



Inhalt

Technology Serving Design	4
Dynamic3	6
Dynamic3Talk	7
Dynamic3Reverse	8
DB2	9
DB2Share	10
DynamicX2	11
DynamicX2Talk	12
DynamicX2 BarConnect	13
DynamicX2KM	14
UnderCover	15
Dynamic2	16
Dynamic1H	17
Dynamic1Twin	18
DynamicTabLift	19
DynamicSignatureDisplay	20
DynamicVision	21
DynamicTalk	22
DynamicTalk UnderCover	23
DynamicTalkH	24
DynamicTalkB	25
MicConnect	26
DynamicSpeaker	27
DynamicChairDisplay	28
DynamicReceptionMonitor	29
Gooseneck	30
AH1	31
AH2	32
AH3	33
Rise	34



Arthur Holm steht für technologischen Fortschritt, hochwertige Handwerkskunst und exklusives Design, basierend auf hochwertigen Materialien, wie gebürstetem Aluminium, Edelstahl und Glas.

Drop	35
CourtesyBox	36
DynamicBarConnect	37
DynamicShare	38
DynamicLoop	39
ERT Interface	41
Sonderanfertigung	43
Referenzen	44



Katalog Symbole



Integrierter Touchscreen



Der Monitor kann von oben in den Tischausschnitt eingesetzt werden oder wahlweise als Untertischvariante flächenbündig verbaut werden



Integriertes motorisiertes Halterungssystem für Schwanenhalsmikrofone Ihrer Wahl



Integrierte Ports, wie USB, HD-SDI, HDMI oder Kameraanschlüsse



Integriertes HDMI Verteilungssystem zum Teilen von Inhalten verschiedener Endgeräte. Video und Verteiler ermöglichen das Weiterführen von Daten auf unbegrenzt vielen Geräten. Serielle Ansteuerung und Fernwartung via Ahnet auf der Basis des offenen Protokolls RS-422. Inklusiv einfache Teilen von Inhalten per Tastendruck



Tastatur, Trackpad oder Maus



Fernsteuerung und Support Interface



Abdeckplatte in mattem Design Finish



Multimediaports und Anschlüsse



Ladestation



Integrierte PC Einheit



Technology Serving Design



DIE FIRMA

Arthur Holm hat seinen Ursprung im dänischen Möbeldesigner *Jorgen Alex Jensen*, der in den Sechziger- und Siebzigerjahren aktiv war. Seine Design-Inspirationen und sein Ergonomiekonzept wurden von seiner Familie – die Gestaltungskraft hinter der Arthur Holm Produktpalette – fortgeführt. Die Kombination skandinavischer Design-Tradition mit mediterraner Kreativität, Flexibilität und Emotion ist in mehr als 20 Jahren Handwerkskunst zu einer breiten Produktpalette gereift.

“Sechs Gründe, die für eine Arbeit mit Arthur Holm sprechen: Design, Technologie, handwerkliches Können, Qualitätsanspruch, sowie Flexibilität und technischer Support“

Delta'11
Awards
△
Selection



2011

2012

2013

2014

2015

DIE KUNST DER PERFEKTEN INTEGRATION

Arthur Holm bietet eine Reihe von innovativen Produkten. Das Design basiert auf hochwertigen Materialien und modernster Technologie. Konferenzräume werden mit leisen, ergonomischen und ästhetischen Lösungen ausgestattet. Die Produkte werden in Möbel integriert, hängen wie Kunstwerke an Wänden oder sind Basis interaktiver POI's.

WILLKOMMEN IN DER WELT VON ARTHUR HOLM

Arthur Holm bietet eine Auswahl einzigartiger Produkte, die in Sitzungs- und Konferenzräumen, Empfangsbereichen, Auditorien und öffentlichen Zonen von führenden Unternehmen weltweit eingesetzt werden. Die Zahlen sprechen für sich! Wir besitzen derzeit 27 Produktpatente, haben Präsenz in über 45 Ländern, mit Produkten und Lösungen in mehr als 20.000 Installationen. Es wird uns eine Freude sein, Hand in Hand mit Ihnen zu arbeiten und eine einzigartige Umgebung zu entwerfen. Während unser Design-Team eine exklusive Optik entwirft, kümmern sich unsere Ingenieure um die Integration der neuesten Technologien.



2016

2017

2018

2019

Dynamic3

Auf- und Herunterklappbar
Modellreihe R schwenkt um 180°
Semi- und Vollautomatische
Ausführungen
Interaktives Setup Display
Automatische Bildrotation
Wartungsfrei
HDCP-kompatibel
Serielle Steuerung und Fernwartung
AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung aller
motorisierten Bewegungen



Die Monitore der Dynamic3 Serie sind komplett aus Aluminium gefertigt. Zusammen mit dem schwarz umrandeten, blendfreien Glas überzeugen sie durch ihr dezentes, zeitloses Design. Die eloxierte Oberfläche sorgt für ein unaufdringliches Erscheinungsbild und ist äußerst widerstandsfähig. Das Glas schützt den Bildschirm, reduziert „Spiegeleffekte“, lässt natürliche, transparente Farben zu und ist auch als Touch-Oberfläche geeignet. Die Modellreihe bietet ausgezeichneten Kontrast und unübertroffene Betrachtungswinkel. Sie lässt sich äußerst einfach in Ihr vorhandenes Mobiliar. Die Rückseite des Monitors kann mit Leder, Corian oder Holz verkleidet werden und bietet so bei vollständig eingefahrenem Bildschirm eine einheitliche Tischplatte. Das

System ist nicht nur ästhetisch einzigartig, sondern auch hinsichtlich seiner Funktionalität. Der Bildschirm erhebt sich, dreht um 180 Grad und kann in zwei verschiedenen Positionen (Monitor nach oben oder nach unten gerichtet) wieder in den Tisch eingefahren werden. Ein optionaler Touchscreen kann in flacher Position (bündig mit der Arbeitsfläche) genutzt werden. Die Monitore sind in den Größen 15 Zoll, 17 Zoll, 19 Zoll und 22 Zoll, sowie manuell oder motorisiert erhältlich. Die ausgefeilte Elektronik erkennt die Arbeitsposition des Bildschirms automatisch und passt die Bildorientierung entsprechend an. Sensoren unterbrechen sofort die Bewegung, wenn ein Widerstand erkannt wird. Fährt der Bildschirm aus, werden automatisch Maus und Tastatur (Optional erhältlich).



OPTIONEN:



Dynamic3Talk

Eigenständiges Liftsystem für Monitor und Mikrofon
Auf- und herunterklappbar
Modellreihe R schwenkt um 180°
Semi- und vollautomatische Ausführungen
Interaktives Setup Display
Automatische Bilddrehung
Wartungsfrei
Integriertes motorisiertes Halterungssystem für universell nutzbare Schwanenhalsmikrofone Ihrer Wahl
HDCP-kompatibel
Serielle Steuerung und Fernsteuerung
Sensorik zur Limitierung von Vibrationen
AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung aller motorisierten Bewegungen



Dynamic3Talk ist ein motorisiertes Monitorsystem mit maximaler Bandbreite an Bewegungen und Möglichkeiten ergänzt um die eigenständige Halterung für Schwanenhalsmikrofone, in einem einzigen Rahmen eingelassen zur einfachen und sauberen Integration in den Konferenztisch oder Infopoints. Eine intelligente Kombination aus Design, Technologie und Ergonomie mit hochwertigen Materialien aus Aluminium und Glas. Dies ermöglicht zum einen ein komplett

bündiges Überführen der Technik mit edlem Leder oder Holz, sowie dem Ergänzen eines Touchscreens für ergonomisch sinnvolle Arbeit mit einem komplett im Tisch eingelassenen Display. Die Dynamic3 Serie kann ebenfalls durch zahlreiche Module, wie Tastatur und Maus, Multitouch-Screen und weiteren Möglichkeiten auf Wunsch angepasst und ergänzt werden. Sprechen Sie uns an!



OPTIONEN:



Dynamic3Reverse

Horizontale, motorisierte Bewegung
Von 0° bis 90° einstellbarer
Betrachtungswinkel
Interaktives Setup Display
Positionsspeicher
Serielle Steuerung und Fernsteuerung
Energiesparendes Design
HDCP-kompatibel
AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung
aller motorisierten Bewegungen



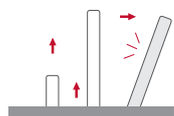
Dynamic3Reverse ist ein einzigartiger ufklapbarer Monitor in 18,5 Zoll mit horizontalen und vertikalen Arbeitspositionen. Die Neigung des Displays kann frei beliebig eingestellt werden, zwischen 0° und dadurch bündig im Tisch eingelassen oder bis zu 90° aufgeklappt. Darüber hinaus rotiert das Display um 180° um unsichtbar in den Tisch einzuklappen. Die Rückseite des Monitors kann beliebig furniert/beklebt werden, um sich perfekt an den umgebenen Tisch und vorhandenes Design anzupassen. Der Bildschirm bleibt so in Ihrem Konferenzraum optimal geschützt. Das Produkt verfügt über ein interaktives Setup Display, welches exklusive Features zur einfachen, erstmaligen Installation zur Verfügung stellt. Grundlegende Einstellungen im Bereich

Ansteuerung und Motorische Bewegungen können so einfach und bequem per Drop-Down Menü am Gehäuse vorgenommen werden. Die kompakten Signaleingänge sind DVI-I und DVI-D HDCP kompatibel. Die frei einstellbare Neigung ermöglicht best mögliche Ergonomie am Arbeitsplatz oder Meeting und sorgt in jedem Moment für einen angenehmen Betrachtungswinkel. Die eingestellte Neigung kann durch einen Schnellspeicherknopf im Rahmen einfach gesichert und jederzeit wieder aufgerufen werden. Der Monitor besteht aus solidem Aluminium mit schwarz umrandetem Schutzglas. Ein robustes, kompaktes und elegantes Design.

OPTIONEN:



Einstellbarer Neigungswinkel
 Monitor kann für den Untertischeinbau produziert werden
 Nur 1 Knopf steuert alle Bewegungen
 20 mm Tiefe
 Schwarz ummanteltes Schutzglas (Anti reflektierend)
 Kann mit einem Furnier beklebt werden
 Wartungsfrei
 HDCP konform
 Stromsparender Komponenten verbaut
 Serielle Anbindung möglich
 Individuelle Adressierung der Monitore möglich
 AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung aller motorisierten
 Bewegungen

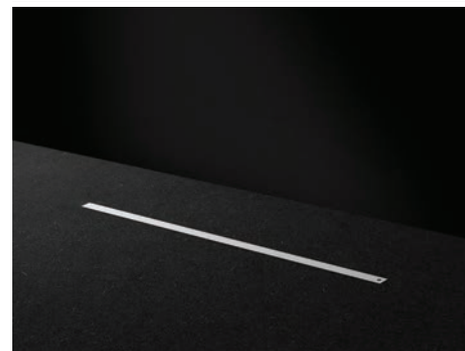


OPTIONEN:



DB2 ist der dünnste motorisiert ausfahrbare Monitor im gesamten Arthur Holm Portfolio und mit einem lediglich 2 cm schmalen, überfurnierbaren Rahmen die schlankeste Lösung seiner Art am Markt. Einfach in Ihr vorhandenes hochwertiges Konferenzmöbel zu integrieren und intuitiv im Alltag zu nutzen (Ein einziger Aluminium-Knopf steuert flexibel alle Bewegungen). Arthur Holm DB2 kommt vorbereitet für den Untertischeinbau. So unauffällig platzieren Sie heute Technik in Ihr Konferenzmöbel.
 DB2 Monitore können flexibel in das vorhandene hochwertige Mobilar eingebaut werden. Der Monitor fährt auf Knopfdruck automatisch motorisiert aus dem Tisch und lässt sich bei gedrücktem Knopf zusätzlich flexibel bis zu 20 Grad nach hinten neigen. Ein

geräuscharmer Motor steuert alle Bewegungen und erlaubt fließende Übergänge bei allen Bewegungen für eine optimale Fusion von Möbel und Technik in Ihrem zukunftsgerüsteten Konferenzraum. Der Monitor, das Gehäuse und die Blende werden aus einem anodisierten Aluminiumblock gefertigt. Dank der belastbaren Oberfläche, dem temperaturbeständigen Materialkern und der hochwertigen Optik legt Aluminium als auserkorenes Material den perfekten Grundstein dieses Produktes. Anti-reflektierendes Glas als Zusatz Beschichtung der verwendeten und verbauten Bildschirme reduziert zusätzlich Spiegelungen und ermöglicht ergonomisch sinnvolle Meetings. DB2 steht für unerreichte Qualität und Anspruch!
 Diese Produktreihe ist von 10 "bis 21,5" sowohl mit nativer Full HD-Auflösung als auch mit 2 DVI- und HDCP-kompatiblen Eingängen erhältlich. Sie ist auch in 23,8 "mit 4K-Auflösung erhältlich.



DB2Share



DynamicShare integriert
Motorisiert versenkbares HDMI
Kabel integriert
Kein Monitorrahmen erforderlich
5 Jahre Garantie
Automatisierte Neigung von 20°
Interaktives Setup Display
Wartungsfrei
HDCP Konform
Energiesparend
Sicherheitssystem
Serielle Ansteuerung und Diagnose
möglich
AH-AMMC Auto-mechanische
Kalibrierung aller motorisierten
Bewegungen



OPTIONEN:



DB2Share ist eine Lösung, um Video- und Bildinhalte in einem Konferenzraum mit anderen Teilnehmern teilen zu können. Die Monitorlösung beinhaltet DynamicShare und ein motorisiert ausfahrbares HDMI Kabel. DB2Share basiert auf dem funktionellen Design der DB2 Serie, für die perfekte Fusion von Technik und Möbel, erhältlich in unterschiedlichen Zollgrößen. DB2 steht für schlankes, zeitloses Design und DB2Share ermöglicht darüber hinaus die volle Kontrolle über externe Inhalte in einer laufenden Besprechung. Ein motorisiertes HDMI Kabel fährt auf Knopfdruck separat aus dem Monitorrahmen oder alternativ zusammen mit dem Monitor aus und kann genutzt werden, um einen Laptop oder Smartphone flexibel, sicher und einfach in Ihr Meeting einzubinden..

DB2Share ermöglicht es, das Display per einfachem Knopfdruck auszufahren, einzufahren und flexibel stufenlos zu neigen. Die Lösung beinhaltet ein ausfahrbares HDMI Kabel mit 600mm Länge.

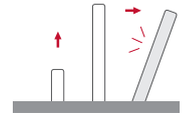


DynamicX2



DynamicX2 ist eine extrem einfach zu installierende Monitorlösung. DynamicX2 lässt sich je nach Kundenwunsch auch Sonderanfertigen.

- 5 Jahre Garantie
- Automatisierte Neigung von 20°
- Optional einstellbarer Neigungswinkel flexibel von 0° bis 20°
- Interaktives Setup Display für eine bequeme Erstinstallation
- Wartungsfrei
- HDCP Konform
- Energiesparend
- Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich
- AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung aller motorisierten Bewegungen



DynamicX2 sind elegante Monitore aus einem soliden Aluminium Block gefertigt. Die vertikal ausfahrbaren motorisierten Systeme lassen sich bis zu 20° vollautomatisch nach hinten neigen und ermöglichen ergonomisch sinnvolles Arbeiten. So behalten Sie in einer Konferenz stets den perfekten Betrachtungswinkel. Dieses automatische Neigesystem macht Arthur Holm DynamicX2 zu einer schnellen, robusten aber mit zeitgleich leiser Motorik versehenen Lösung. Abgerundete Kanten sorgen für einen futuristisch zeitgemäßen Look, die Blende ist wahlweise in hochglanz poliert oder mattem Finish

erhältlich. Sie benötigen DynamicX2 mit einem Schwarz umrandeten Schutzglas oder mit einer Beschichtung aus Gold? Fragen Sie uns! Die Lösungspalette reicht von 15" to 22" und kann auf Anfrage kundenindividuell sonderangefertigt werden. Das Schwarz umrandete Schutzglas der DynamicX2 Serie kann auf Wunsch optional in einen kapazitiven Multitouch Screen aufgerüstet werden. Alle Bewegungen werden durch einen einzigen Motor gesteuert und über ein optional bestellbares, hausintern entwickeltes ERT Steuerungsinterface überwacht (AHNet) und gesteuert.

OPTIONEN:



DynamicX2Talk

Eigenständiges Liftsystem für Monitor und Mikrofon

Automatische 20° Neigung

Neigungswinkel einstellbar von 0° bis 20°

Interaktives Setup Display

Wartungsfrei

Energiesparende Bauweise

Diebstahlschutz

Serielle Steuerung und Fernsteuerung

HDCP-kompatibel

Sensorik zur Limitierung von Vibrationen

AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung

aller motorisierten Bewegungen



DynamicX2Talk ist ein verlässliches, ausfahrbares und individuell adressierbares, sowie per Fernsteuerung zugängliches System zur perfekten Integration von Schwanenhalsmikrofon und Display als einheitliche Kombination in Ihr Konferenzraummöbel, geeignet für Konferenzräume, Auditorien und öffentliche Einrichtungen aller Art. Der extrem leise und schnelle, elegante Motor wird mit einem Rahmen und Gehäuse in edlem und zeitgemäßem Aluminium Design kombiniert. Ein LED Ring innerhalb der Schwanenhalsmikrofonhalterung wechselt den Status von Grün zu Rot um zu signalisieren, dass der Meetingteilnehmer sprechen darf.

Des Weiteren kann eine FULL HD Kamera am oberen Rand des Monitors platziert werden und dient als Ergänzung für ein vollwertiges Audio- und Videokonferenzsystem, versenkbar auf Knopfdruck im Konferenztisch.

DynamicX2Talk ermöglicht die Ausfahrbewegung und Neigung des Monitors mit einem einzigen Knopfdruck. Die Geschwindigkeit der Ausfahr- und Neigungsbewegung gehen fließend ineinander über und sorgen für ein harmonisches Gesamtbild. Ein eigenständiger Hublift für Schwanenhalsmikrofone wurde zusätzlich im Monitorrahmen ergänzt, um die vorhandene Konferenzraumlösung zu komplettieren.



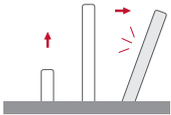
OPTIONEN:



DynamicX2 BarConnect

« NEU »

Automatisierte Neigung von 20°
Sonderangefertigter Rahmen
Interaktives Setup Display
Wartungsfrei
HDCP Konform
Energiesparend
Schutzsystem
5 Jahre Garantie
Serielle Ansteuerung und Diagnose
möglich
Kompaktes und platzsparendes Design
AH-AMMC Auto-mechanische Kalbrierung
aller motorisierten Bewegungen



**INAVATION AWARDS
TECHNOLOGY WINNER 2018**

Die Arthur Holm DynamicX2 Monitorserie wird mit dem ebenfalls motorisiert versenkbaren Produkt BarConnect kombiniert und bietet herausragende neue Möglichkeiten für Ihre Konferenzanlage. Arthur Holm BarConnect ist ein motorisiert ausfahrbares Tischanschlussfeld und kann dank modularem Aufbau flexibel jeder Projektanforderung ganz einfach gerecht werden. Sie entscheiden über die Bestückung von BarConnect und wählen zum Beispiel HDMI, USB Ladebuchsen, RJ45, USB oder Steckdosenplätzen als Ausstattung. Dies macht BarConnect zu einem personalisierten Tischanschlussfeld, individuell und passend für Ihren Konferenztisch. Dank durchdachtem Design mit ergonomisch sinnvollen Winkeln ermöglicht BarConnect einen stets einfachen Zugriff auf die Anschlussfelder und Buchsen im Tisch.

OPTIONEN:

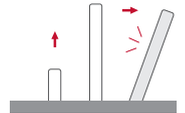


DynamicX2KM

Motorisierte Tastatur- und Mausfächer
Konnektivität für kabelgebundene Tastatur und Maus
Automatisierte Neigung von 20°
Sonderangefertigter Rahmen
Interaktives Setup Display
Wartungsfrei
HDCP Konform
Energiesparend
Schutzsystem
Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich
Kompaktes und platzsparendes Design
AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung aller motorisierten Bewegungen



Der DynamicX2 Monitor ist mit einer automatisierten Tastatur und Maus kombiniert, ein motorisches Automationssystem, das die Tastatur und die Maus zum Vorschein bringt, wenn der monitor angehoben wird. Diese Kombination bietet den bestmöglichen, hochwertigen Full-HD-Bildschirm mit einer eleganten Tastatur und Mausablage, die sich auf Knopfdruck in einen Bildschirmarbeitsplatz verwandelt.



OPTIONEN:



UnderCover

- Große Abdeckplatte (diese kann furniert werden)
- Ausfahrbares HDMI-Kabel (für Dynamic-Share-Option)
- Lautsprecher (optional)
- Mikrofon (optional)
- Konferenzsystem (optional)
- Kundenspezifische Multimedia-Anschlüsse (optional)
- Energiesparende Bauweise



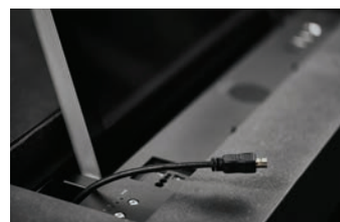
reddot award 2017
winner



UnderCover ist eine geniale und dennoch einfache Lösung einer integrierten automatischen Abdeckplatte, die in der Lage ist, die komplette Palette der motorisierten Monitore von Arthur Holm perfekt zu verbergen. Dieser patentierte Mechanismus einer automatisierten Abdeckung ermöglicht es dem Monitor (plus diverse Audiokonferenz- und Konnektivitätsoptionen), mit einem einfachen Tastendruck ordentlich in einem Möbel zu verschwinden. Die geschickte Integration in die Tagungs- und Konferenzraummöbel sorgt für einen modernen, stromlinienförmigen Look.

Dieses einzigartige System kombiniert sowohl modernste Technologie als auch minimalistisches Design, um innerhalb des Schreibtisches zu verschwinden, wenn es nicht benutzt wird. Wenn die UnderCover-Platte aktiviert ist, erscheint ein Full-HD-Aluminium-Touchscreen-Monitor und je nach den Optionen ein Mikrofon, zum Sprechen und Stummschalten von Tasten, Lautsprecher, Steckdose und Anschlüssen wie RJ-45, HDMI und USB. Die UnderCover Lösung ist in Edelstahl erhältlich und kann gewohnt flexibel furniert werden, UnderCover bietet eine einwandfreie, kundenspezifische Oberfläche.

OPTIONEN:



Dynamic2

5 Jahre Garantie

Automatische 20°-Neigung

Neigungswinkel einstellbar von 0° bis 20°

Interaktives Setup Display

Wartungsfrei

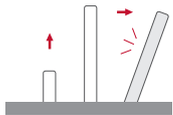
Energiesparende Bauweise

Diebstahlschutz

Serielle Steuerung und Fernsteuerung

HDCP-kompatibel

AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung
aller motorisierten Bewegungen



Die Monitore der Reihe Dynamic2 überzeugen durch ihre zeitlose, nüchterne und dezente Form mit rechteckigen Kanten. Sie sind in einem eleganten, massiven, eloxierten Aluminiumrahmen eingefasst und verfügen über ein äußerst schnelles und leises Hubsystem. Der vertikale, motorisierte Hub mit einem automatischen Neigungswinkel von 20° garantiert beste Ergonomie, Sichtbarkeit und einen idealen Betrachtungswinkel. Dieses automatische, widerstandsfähige Neigesystem reagiert schnell und leise und ist eine zuverlässig und wartungsfreie Lösung. Die Modelle sind in

Größen von 12 bis 22 Zoll verfügbar und können mit versenkbaren Mikrofonen, Lautsprechern, Abstimmssystemen, USB-Anschlüssen, Kameras und Tastaturen kundenspezifisch angepasst werden.

Die Monitore sind mit Touchscreen und farblich individuell abgestimmtem Aluminiumgehäuse erhältlich. Das integrierte Sicherheitssystem stoppt die Bewegung bei Hindernissen. Die Geräte können per ERT-Schnittstellen einfach und kosteneffizient aus der Ferne gesteuert und gewartet werden.

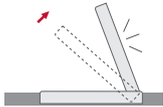
OPTIONEN:



Von links nach rechts, Dynamic2Gold, Detail einer kundenspezifischen Abdeckplatte und einer exklusiven Installation mit Dynamic2 Monitoren.

Dynamic1H

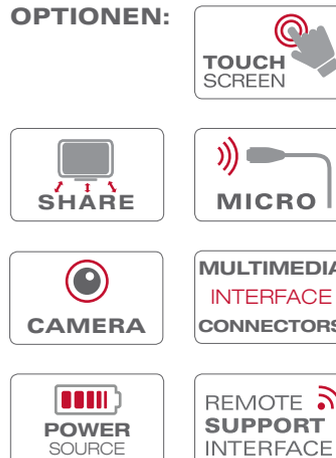
Horizontaler, motorisierter
Antriebsmechanismus
Von 0° bis 70° einstellbarer Betrachtungswinkel
Interaktives Setup Display
Positionsspeicher
Serielle Steuerung und Fernsteuerung
Energiesparendes Design
HDCP-kompatibel
AH-AMMC Auto-mechanische Kalibrierung aller
motorisierten Bewegungen



Dynamic1H ist mit einem horizontalen, motorisierten Antriebsmechanismus ausgestattet. Der Bildschirm ist immer sichtbar, er kann in jeder Position zwischen 0 und 70° angehoben, geneigt und angehalten werden. Ein intelligentes Speichersystem erlaubt einfaches Einstellen und Abrufen des gewünschten Neigungswinkels. Die Reihe Dynamic1H ist vollständig aus Aluminium gefertigt und durch das schwarz umrandete Antireflexglas sind die Modelle äußerst elegant und zeitlos. Die eloxierte Oberfläche verleiht dem Ganzen ein unaufdringliches, seidiges Erscheinungsbild. Das Glas schützt den Bildschirm, reduziert „Spiegeleffekte“, lässt natürliche, transparente Farben zu und ist auch als Touch-Oberfläche geeignet (optional). Diese Modellreihe ist in den Größen 17 und 22" erhältlich, bietet ausgezeichneten Kontrast und unübertroffene Betrachtungswinkel. Das integrierte Sicherheitssystem stoppt die Bewegung des Monitors, bei Widerstand. Die Geräte können mit den ERT-Schnittstellen einfach und kosteneffizient aus der Ferne gesteuert und gewartet werden.

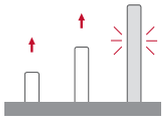


OPTIONEN:



Dynamic1 Twin

Doppelseitiger, motorisiert
ausfahrbarer Monitor
5 Jahre Garantie
Wartungsfrei
Interaktives setup Display für eine
bequeme Erstinstallation
HDCP Konform
Energiesparend
Serielle Ansteuerung und Diagnose



Dynamic1 Twin ist ein vertikal ausfahrbares Monitorsystem, das auf Knopfdruck zwei Displays auf einmal im Konferenztisch verschwinden lässt. Zwei Monitore Rücken an Rücken angeordnet und in einem schmalen, kompakten, aus einem Aluminium Block gefertigten Rahmen gefertigt; Ermöglicht die Anzeige unterschiedlicher Inhalte auf beiden Monitoren und eignet sich als Gesamtlösung perfekt auch für Lobbybereiche, Informations Counter und Empfangsbereiche öffentlicher Einrichtungen mit eingeschränktem Platz.

Per Knopfdruck werden die beiden Displays in den Tisch motorisiert eingefahren und sorgen so für eine freie und nutzbare Arbeitsfläche. Dynamic1 Twin verfügt hierzu über einen besonders schnellen Motor bei stets geringem Geräuschpegel der Motoreinheit. Dynamic1 Twin lässt sich einfach installieren und sicher nutzen; Um den Anwender stets zu schützen ist jede motorisierte Lösung aus unserem Portfolio mit einem mechanischen Einklemmschutz versehen.



Der doppelseitige Dynamic1 Twin unterstützt Ihr Meeting von allen Seiten.

OPTIONEN:



DynamicTabLift

Motorisiertes, universelles Liftsystem
für das Apple iPad®
Kompatibel zu weiteren gängigen
Tabletts
Horizontale oder Vertikale Nutzung
von Tabletts
Wartungsfrei



DynamicTabLift ist ein motorisiertes Hubsystem, gestaltet und entworfen für das Apple® iPad®. Per Knopfdruck kann das eingesetzte Tablet in den Tisch eingefahren werden, wenn es nicht benötigt wird und sorgt so für eine freie, saubere Arbeitsfläche. Das motorisierte System ermöglicht die Nutzung des Tablets sowohl im Portrait Modus, als auch im Landscape Modus und beinhaltet eine optionale Neigung einstellbar bis maximal 20 Grad für einen stets perfekten Betrachtungswinkel.

Blende und Rahmen des Liftsystems sind aus gebürstetem, hochwertigen Edelstahl gefertigt und stellen die Beständigkeit und das hochwertige Design der Produkte sicher. DynamicTab Lift kann lokal über 2 Knöpfe am Rahmen bedient oder über potenzialfreie Kontakte oder RS422 seriell gesteuert werden.



Detailgrafiken zeigen die verschiedenen Bewegungen und die Positionierung des DynamicTabLift.

OPTIONEN:

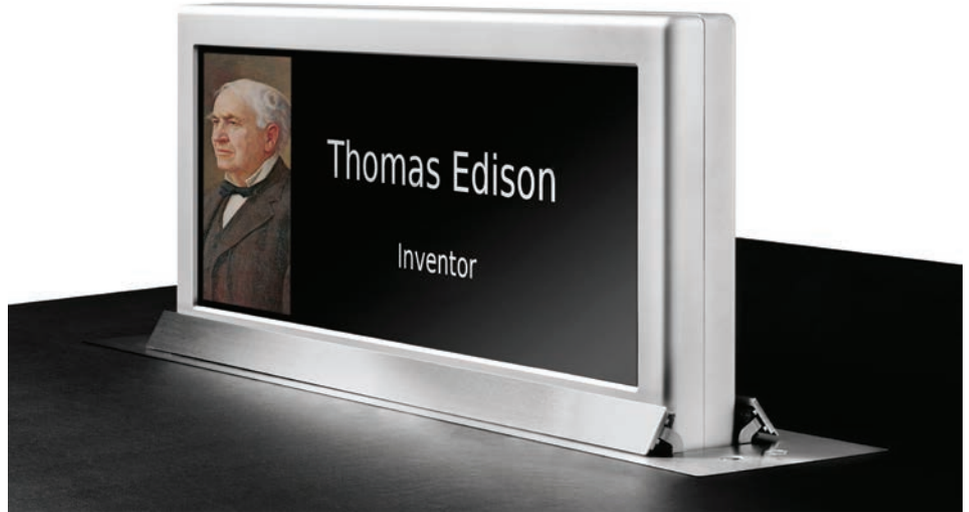
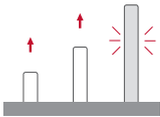
REMOTE
SUPPORT
INTERFACE

MATTE
COVER

POWER
SOURCE

DynamicSignatureDisplay

Doppelseitig oder Einzeldisplay
Gestreckter Bildschirm
Intern eingebundener Computer
Softwaregestützt
Wartungsfrei
HDCP-kompatibel
Energiesparendes Bauweise
Sicherheitssystem
Serielle Steuerung und
Fernsteuerung



DynamicSignatureDisplay ist eine versenkbare Monitorlösung zur digitalen Beschilderung für den großen Konferenzsaal, Auditorien und öffentliche Einrichtungen aller Art. Bestehend aus einem vertikal motorisiert versenkbaren Einzel- oder Doppelmonitor und LINUX basierter Software, ermöglicht dieses Produkt die einfache Anzeige des jeweiligen Redners mit Bild für die Audienz. Die Doppelmonitor Variante ist zudem mit einem zweiten Rücken-an-Rücken angebrachten Display versehen, die dem Redner jeden beliebigen Inhalt flexibel anzeigen kann, welcher für die jeweilige Präsentation genutzt werden usw. Die Bildschirme

werden nur sichtbar, wenn sie benötigt werden. Dank schlankem Aluminiumgehäuse mit minimaler Einbauhöhe, verschwinden die Displays der Dynamic Monitorserien auf Knopfdruck am Rahmen, oder wahlweise via durchschleifbarer Steuerung RS422, bzw. potenzialfreie Kontakte. Alles in Allem handelt es sich um eine Monitorlösung mit patentiertem, extrem geräuscharmen und verlässlichem Motor ergänzt um eine LINUX basierte Software für die leichte, unkomplizierte, designorientierte und vor Allem professionelle Anzeige in Meetings und Konferenzen.



Detaillierte Bilder veranschaulichen die vertikale Ausfahrbewegung des DynamicSignatureDisplay.

OPTIONEN:

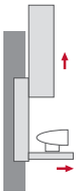
REMOTE SUPPORT INTERFACE

CAN BE VENEERED

MATTE COVER

POWER SOURCE

Motorisierte Wandhalterung
für Videokonferenzkameras
Steuerung durch RS-422 und Infrarot
Individuell anpassbare Verkleidung



Für den Wandeinbau.



Die Blende von DynamicVision kann individuell sonderanfertigt werden und mit einem beliebigen Furnier belegt werden.



DynamicVision verbirgt und enthält die Videokamera.

Dynamic Vision ist ein motorisiertes Liftsystem und verdeckt gängige Videokonferenzkameras, wenn sie nicht benötigt werden. So ist Vertraulichkeit sicher gewährleistet und einfach optisch überprüfbar. Die Frontverkleidung kann beliebig mit Stoff oder anderen Oberflächen furniert/ beklebt werden. Die Ansteuerung der Kamera gelingt via RS-422, Infrarot oder potenzialfreien geschlossenen Kontakten.

MONTAGEVORRICHTUNG

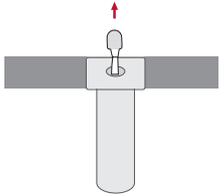
Der vorinstallierbare Rahmen ist eine perfekte Lösung, die Koordinationsprobleme zwischen Systemintegrator und Architekten aus dem Weg räumt. Der Rahmen kann separat geliefert und jederzeit vorinstalliert werden und erleichtert die Platzierung von Kabeln und Stromanschlüssen. Ausserdem vereinfacht das Anschlusssystem der DynamicVision dem Integrator das Kabelmanagement.

ARCHITEKT/DESIGNER/RAUMPLANER

Warum sollte moderne Technologie Ihnen im Weg stehen anstatt zu unterstützen? DynamicVision bietet eine klare Lösung zum Verbergen der Videokonferenzkamera und der Steuerung. Die Frontverkleidung kann mit Stoff, Tapete und leichteren, robusten Materialien oder Anstrichen abgedeckt werden.

DynamicTalk

Universelles, motorisiertes Liftsystem für
Schwanenhalsmikrofone
LED-Lichtring zeigt den Mikrofonstatus
Serielle Steuerung und Fernsteuerung
Wartungsfrei
Sensorik zur Limitierung von Vibrationen



OPTIONEN:



Dieses einzigartige System lässt nicht nur das Mikrofon in der Tischplatte verschwinden, es hat auch eine Innenbeleuchtung, die den Status anzeigt. Die Mikrofone werden sicher und geschützt aufbewahrt und verwandeln Sitzungs- und Konferenzräume dadurch in Mehrzweckräumen, die zu verschiedenen Zwecken genutzt werden können. DynamicTalk beinhaltet einen LED Leuchtring, der bei ausgefahrenem Mikrofon im Sockel leuchtet. Die Abdeckplatte besteht aus gebürstetem Edelstahl und kann passend zur Tischoberfläche mit verschiedenen Materialien beschichtet werden. DynamicTalk hat 2 verschiedene Funktionsmodi, für **Ansprachen** und **Konferenzen**. Im **Ansprachenmodus** wird das Mikrofon mit einer Taste auf der Blende aktiviert oder deaktiviert. Ein LED-Lichtring zeigt den Status durch einen

Farbwechsel von grün auf rot an. Das System schaltet das Mikrofon stumm, wenn es eingefahren ist.

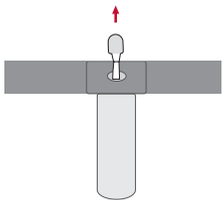
Im Konferenzmodus ist das Mikrofon ständig aktiv und sowohl der Lichtring als auch der Zugriff auf die Taste auf der Blende sind durch einen Anschluss (GPI/GPO) verfügbar. In diesem Modus kann das System an ein Konferenzsystem angeschlossen und durch dieses gesteuert werden. DynamicTalk ist in 3 Standardgrößen erhältlich, 400mm, 500mm und 600 mm, für kurze, mittlere und lange Mikrofone mit XLR-Anschluss.

Das System ist außerdem in kundenspezifischen Versionen für alle Arten und Größen von Konferenzmikrofonen verfügbar. Optional können die Schnittstellen der Hersteller individuell und passend integriert werden.



DynamicTalk UnderCover

Motorisierte Abdeckung für die Verblendung
Universelles motorisiertes Liftsystem
Für "Schwanenhals"-Mikrofone
Dynamic Light LED-Ring bedeutet Mikrofonstatus
Schutzring verhindert Mikrofonschaden
Energiesparendes Design
Wartungsfrei
Entworfen für die Verwendung eines Furniers
Sensorik zur Limitierung von Vibrationen

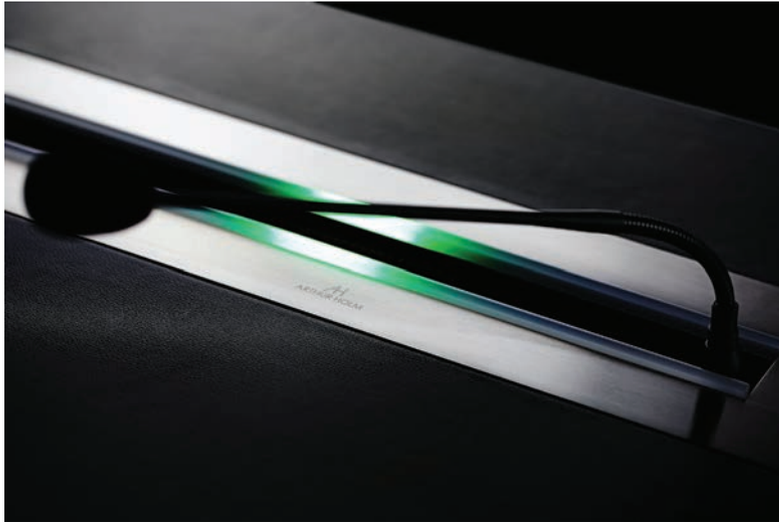


DynamicTalk UnderCover ist eine intelligente Lösung bestehend aus einem Hebesystem für ein "Schwanenhals"-Mikrofon, DynamicTalk, das für die Tischintegration geschaffen wurde, und das preisgekrönte universelle Coverdesign, UnderCover. Der patentierte Mechanismus der Abdeckung bedeutet, dass das DynamicTalk-Mikrofon per Knopfdruck in Ihrem Möbel verdeckt werden kann. Ihr Mikrofon kann in ausgefahrenem

Zustand kann dann in einen bequemen Winkel eingestellt werden. Ein LED-Ring um das Mikrofon zeigt den Status des Lautsprechers an (von grün nach rot automatisch wechselnd). Dank zwei Arbeitsmodi (Ansprachen-Modus und Konferenz) sind die Optionen vielfältig. DynamicTalk ist in 3 Standardgrößen, 400mm, 500mm und 600mm für kurze, mittlere und große Mikrofone erhältlich, kann aber auch für alle Typen und Größen Ihres vorhandenen Konferenzmikrofons angepasst werden.



DynamicTalkH



Passend für ihr Mikrofon in diversen Längen bis max 40 cm erhältlich

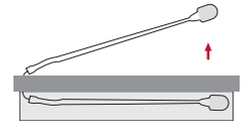
Dynamischer LED Ring zeigt den Status des Mikrofons an

Wartungsfrei

Platzsparend in den Tisch integrierbar

Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich

Sensorik zur Limitierung von Vibrationen

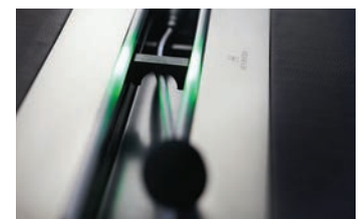


DynamicTalkH ist ein horizontales Liftsystem für Schwanenhalsmikrofone.

Dieses Produkt wurde für Konferenzräume und deren Tische entwickelt, bei denen Beinfreiheit die oberste Priorität ist und der Platz unterhalb des Tisches nur begrenzt ist. Ruhig laufend, per Konferenzraumsystem oder Knopfdruck steuerbar, elegant designt, verlässlich und einfach zu installieren, vorbereitet für das Überfurnieren und somit die perfekte Integration in Ihr Möbel – Dafür steht DynamicTalkH, ein horizontal ausklappbares System für Schwanenhalsmikrophone.

Die Motorik lässt das Schwanenhalsmikrofon auf Knopfdruck verschwinden. LEDs zeigen in ausgefahrenem Zustand jederzeit den Status des Mikrofons an.

DynamicTalkH kann lokal über einen Bedienknopf am Rahmen oder via RS422 seriell gesteuert werden.



OPTIONEN:



DynamicTalkB

« NEU »

Motorischer Mikrofonlift für
Grenzflächenmikrofone
Touch-Control-Sensor auf der Abdeckplatte
Kabellose Schnittstellen-Einrichtung
Kompakte, platzsparende und elegante Lösung
Leises, elegantes und langlebiges System
Ethernet-Kontrolle und Ferndiagnose
Einfache Installation
Wartungsfrei
PoE



Motorischer Mikrofonlift für
Grenzflächenmikrofone und ähnliche, steuerbar
über das Netzwerk oder direkt am Gerät mit
Hilfe des eingelassenen Touch-Control-Sensors.
Integrierte kabellose Abstimmung und Diagnose.

Der DynamicTalkB-Mikrofonlift von Arthur Holm
ist dafür konzipiert, um Grenzflächenmikrofone
zu verbergen, wenn sie nicht in Gebrauch sind,
mit einer weichen, eleganten und lautlosen
Bewegung.

Der Mikrofonlift kann für die Kommandos für
automatische Stummschaltung des Mikrofons
sorgen (je nach Modell und Hersteller des
Mikrofons), wenn es sich bewegt und in
Ablageposition befindet. Der Mikrofonlift wird
mit Hilfe von PoE betrieben, wodurch er einfach
und kompakt zu installieren und zu steuern
ist. Das Gehäuse ist aus Stahl, und die obere
Abdeckplatte ist aus Edelstahl.
Der Mikrofonlift ist verfügbar in gebürstetem
Edelstahl oder schwarzer, matter Oberfläche.
Andere Farben sind auf Anfrage verfügbar.

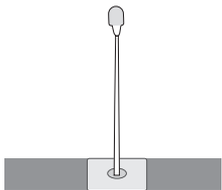
OPTIONEN:



MicConnect



Einfach zu installieren
Wartungsfrei
Kein separater Stromanschluss
Universelle 3 PIN XLR Buchse
Kompatibel und vorbereitet für Ihr
Schwanenhalsmikrofon
Schockresistente Halterung



OPTIONEN:



Arthur Holm MicConnect ist eine passive Halterung für Schwanenhalsmikrofone in edlem Design. Passend für alle Mikrophone mit einer 3 Pin XLR Buchse bietet diese Schockresistente und sichere Halterung zudem einen “push to talk” Bedienknopf und individuelle LEDs umlaufend am Fuße des Mikrofons zur Anzeige des aktuellen Status des Mikrofons in der Konferenz. Das Mikrofon selbst kann einfach und schnell installiert und aus der Halterung entnommen werden. Das hierfür notwendige Zubehör ist im Lieferumfang enthalten. MicConnect ist in hochwertigem Edelstahl gefertigt, kann auf Anfrage hin auch Sonderanfertigt angeboten und angefertigt werden.

DynamicSpeaker

« NEU »

Lautsprecher mit Klangwiedergabe in 360°
Nahfeld-Audiowiedergabe
Installation auf horizontalen Oberflächen
High Gain vor dem Feedback
Verbesserung der Sprachverständlichkeit
Aktivlautsprecher
Fernsteuerbar
Ausgewogene Verteilung des Klangs
Begrenzte Lärmemissionen
Niedriger Einfluss der Umgebungsgeräusche
Vorbereitet für die Angleichung an die Tischebene
Keine Bauarbeiten für die Installation erforderlich



OPTIONEN:



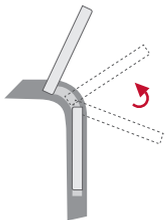
Motorisierter Lautsprecher für den Einbau in Tische. Kompaktlautsprecher, rundstrahlend 360°, Klasse D, koaxiale Achse in zwei Richtungen, integrierte DSP-Technologie.

Das System wird über AHnet und auch über AHlink gesteuert, eine neue Wireless-Anwendung für die Konfiguration und Steuerung. Der DynamicSpeaker von Arthur Holm ist dafür konzipiert, verborgen zu werden, wenn er nicht benutzt wird, mit einer sanften, eleganten und geräuschlosen Bewegung.



DynamicChairDisplay

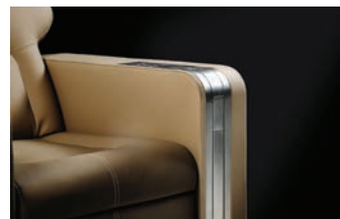
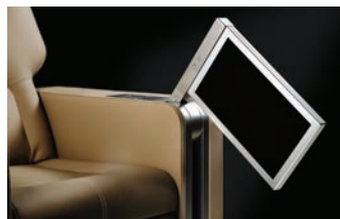
Passend zu vielen Sitzlehnen und
Möbelstücken
Flexibel neigbare Position einstellbar
Wartungsfrei
HDCP konform
Sicheres System und Motorik
Serielle Ansteuerung und Diagnose möglich



DynamicChairDisplay ist eine motorisiert versenkbare Displaylösung, die in den Armbereich eines Sessels integriert werden kann. Das Display fährt auf Knopfdruck aus der Armlehne heraus und ist somit unsichtbar in Momenten, in denen es nicht benötigt wird. Der aus hochwertigem Aluminium gefertigte Monitor kann auf Knopfdruck beliebig in seiner Position verstellt und manuell gedreht werden.

DynamicChairDisplay ist verfügbar in 15,6" und kann für Ihr vorhandenes Möbel angepasst und integriert werden. Fragen Sie uns!

OPTIONEN:



DynamicReceptionMonitor

Motorisch verstellbare Höhe
Einstellbarer Betrachtungswinkel (horizontal und vertikal)
140° Rotation
Exquisite Materialien
24/7 Design
Ergonomisch
3-mal längere Lebensdauer als ein Standardmonitor
Wartungsfrei
HDCP-konform
Energie sparen
Einfach zu installieren
Passive Kühlung



OPTIONEN:



Motorischer verstellbarer Rezeptions-Monitor für eine perfekte Anpassung mit schneller motorischer Verstellung, um alle individuellen Erfordernisse bei der Arbeit zu erfüllen und eine korrekte und wünschenswerte Arbeitsumgebung im Empfangsbereich herzustellen. Der professionelle DynamicReceptionMonitor von Arthur Holm ist unter Verwendung der neuesten professionelle Technologie

gestaltet, um einen perfekten Arbeitsplatz zu gewährleisten. Er bietet ein nicht obstruktives Design, bei dem alle technische Schnittstellen und Kabel innen liegen, so dass der Empfangsbereich frei von Kabeln und hinderlichen Komponenten ist, was für ein saubere Arbeitsumgebung sorgt. Der DynamicReceptionMonitor wurde dafür konzipiert, um in Tische oder Schreibtische integriert zu werden. Der Sockel des Monitors ist auf der Oberfläche installiert, und seine

Anschlüsse liegen unter dem Tisch, was die Installation sauber und minimalistisch macht. Das elegante Bildschirmgehäuse besteht aus gefrästem Aluminium und Edelstahl und umfasst ein Blendschutzglas mit schwarzer Markierung. Der Schwenkarm des Monitors aus Edelstahl bietet eine motorisch verstellbare Höhe für eine perfekte Anpassung. Der DynamicReceptionMonitor ist verfügbar in 22" und anderen Größen auf Anfrage.



Gooseneck



Für die feste Tischmontage
Keine sichtbaren Kabel
Kabelanschlüsse unter der Tischplatte
Einstellbarer Betrachtungswinkel
Schwenkbar um 160°
Wartungsfrei



Über, vor und hinter einem Gooseneck Monitor steht gebürstetes Edelstahl als hochwertig erlesenes Material. Darüber hinaus finden Sie hier den Einsatz eines Gooseneck Monitors in einem Hotel Empfangsbereich.

Elegante Bildschirme, speziell für die feste Tischmontage, aus Aluminium gefräst, mit einem stilvollen Schutzglas mit schwarzer Umrandung und einem Träger aus Edelstahl. Die Kabel verlaufen versteckt im Inneren des Trägers unter den Tisch. Gooseneck Monitore sind in 17 Zoll, 19 Zoll, 22 Zoll erhältlich.



OPTIONEN:

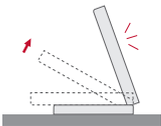


AH1

Manuell neigbar, von 75° bis 0°
Frei einstellbare Neigeposition
Keine Anpassung der Tisch-
Oberfläche nötig
HDCP-kompatibel
Wartungsfrei



AH1 ist ein manuell neigbarer Monitor aus eloxiertem Aluminium mit einem dunklen Stahlsockel und einem blendfreien Schutzglas mit eleganter schwarzer Umrandung. Sie haben aufdringliches Design satt? AH1 ist die ideale Lösung für Auditorien, Sitzungszimmer, Konferenzräume und Informationsschalter. Durch die Möglichkeit der Höhenverstellung, benötigen Sie keine strukturellen Änderungen am Tisch. AH1 ist erhältlich in den Grössen: 17 Zoll und 19 Zoll.



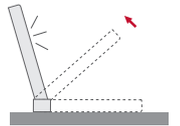
OPTIONEN:



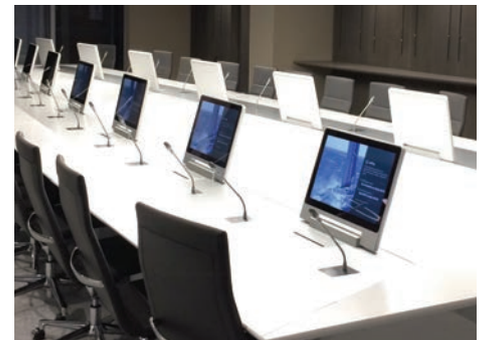
AH2

Manuell klappbar
Einstellbarer Betrachtungswinkel
bis 110°
Vorbereitet für die Tischmontage
HDCP-kompatibel
Einfache Installation
Wartungsfrei
Energiesparendes Design

AH2 ist ein manuell klappbarer Monitor. Er kann in eine Arbeitsposition von 110° aufgeklappt werden und lässt sich mit nach unten gerichtetem Bildschirm manuell auf Tischplatte klappen. AH2 wurde für die äußerst einfache Montage auf Standardmöbel konzipiert und ist sehr elegant und kompakt. Der Monitor wurde komplett aus massivem, gefrästem Aluminium mit natürlich eloxierter Oberfläche gefertigt und verfügt über schwarz umrandetes Antireflexglas, das auch als Multi-Touchscreen fungieren kann (optional). AH2 ist in 22 Zoll erhältlich.



OPTIONEN:

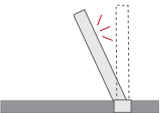


AH3

25° Manuell neigbar
HDCP-kompatibel
Wartungsfrei
Energiesparendes Design



AH3 ist ein Full-HD manuell neigbarer Monitor mit unauffällig dünnem Profil und kann in die Tischoberfläche integriert werden. AH3-Displays sind immer sichtbar und die Arbeitsposition kann manuell von senkrechter Position auf 25 Grad maximale Neigung eingestellt werden. Der Monitor ist komplett aus massiv gefrästem Aluminium mit eloxiertem Finish gefertigt und hat ein Antireflexions. Die Installation ist sehr einfach und die Verkabelung befindet sich unter der Tischoberfläche und ist für den Benutzer völlig unsichtbar. AH3 ist in 17.3 "erhältlich.



OPTIONEN:



Rise



Rise Monitor in eloxiertem Aluminium.



Edelstahl



Glas



Aluminium

OPTIONEN:



Monitore zur Aufputz-Wandmontage
Rahmen in Edelstahl, Aluminium oder Glas
Integriertes Diebstahlschutzsystem



Rise-Monitore wurden entwickelt, um Besucher herzlich willkommen zu heissen und am POI Informationen und Wegbeschreibungen anzuzeigen. Sie sind in verschiedenen Grössen von 10 Zoll bis 22 Zoll erhältlich. Es sind Rahmen-ausführungen in Glas, schwarz, Edelstahl oder Aluminium lieferbar. Diese kompakte Monitorserie umfasst stand-alone Monitore mit externem Netzteil und integrierten Wandhalterungen mit Sicherheitsschloss zur Diebstahlsicherung. Rise Monitore passen auf Standard-Wandhalterungen. Embedded-PC, Touchscreen und eingebaute Kameras sind optional erhältlich.

Monitore für den Wandeinbau
Erhältlich in Edelstahl,
Aluminium oder Glas
Wandeinbaugehäuse
Werkzeuglose Blendenmontage



Drop Monitor in
eloxiertem Aluminium.

Drop-Monitore wurden für den einfachen Wandeinbau konzipiert. Sie werden mit einem Wandeinbaugehäuse geliefert. Der Bildschirm hat ein Clip-On-Front-System. Sie sind mit Glas-, Edelstahl- oder Aluminium Rahmen erhältlich. Optionen wie z.B. Embedded-PC, eingebaute Kamera und Touchscreen sind ebenfalls erhältlich. Alle Modelle werden mit Wandeinbaugehäuse geliefert und sind in den Grössen von 10 Zoll bis 22 Zoll erhältlich.



OPTIONEN:



CourtesyBox

Rechnen sie mit dem
Unberechenbaren

Personalisiertes Finish

Furnierbar

Wartungsfrei

Kompakt und platzsparend,

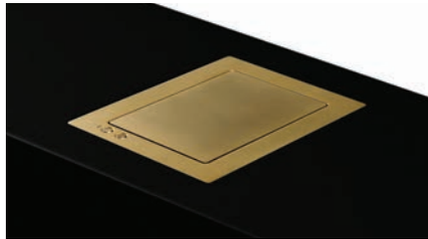
Leise, zuverlässig und langlebig

Installation

Einfache Installation

Energiesparendes Design

Serielle Steuerung & Ferndiagnose

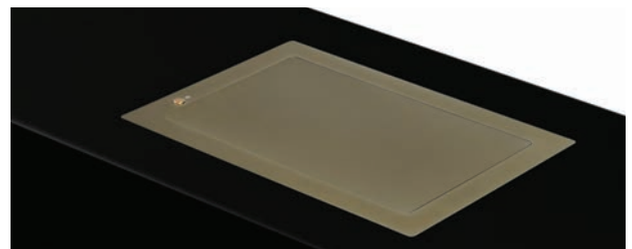


Die Arthur Holm CourtesyBox ist eine herausragende, motorisierte Lösung, um eine Vielzahl typischer Utensilien auf einem Konferenztisch zeitweilig und per Knopfdruck verschwinden zu lassen. Konferenztische frei räumen bedeutet Platz für Design und Raumkonzepte schaffen!

Die CourtesyBox ermöglicht es Ihnen, Wasserflaschen, Brillen oder Taschentuchboxen zu verstauen. Die Box wird per Knopfdruck oder via RS422 seriell gesteuert und kann somit wie alle anderen Dynamic Monitore und sonstigen motorisierten Konferenzraumlösungen seriell angesteuert und via CAT6 Kabel verbunden werden.

Sie benötigen eine Box für andere Objekte in Ihrem Konferenztisch? Fragen Sie uns für eine individuelle CourtesyBox.

OPTIONEN:



DynamicBarConnect

- Motorisierte Anschlussbox
- Personalisierte Anschlüsse
- Personalisierbare Abdeckung
- Ohne Notwendigkeit der Instandhaltung
- HDCP-Kompatibilität
- Energiesparendes Design
- Sicherheitssystem
- Kompakte, platzoptimierende Lösung



DynamicBarConnect ist eine motorisierte einziehbare Anschlussbox, die mit verschiedenen Anschlusssystemen für den Kunden angepasst werden kann. Der ergonomische Winkel der Anschlussleiste bietet umfassenden Komfort und Benutzerfreundlichkeit. Das Design ist einfach, mit nur zwei Funktionstasten. Ist intuitiv, leicht zu bedienen und zu installieren und umfasst einen Sicherheitsmechanismus, der das System anhält, falls eine Störung entdeckt wird. DynamicBarConnect ermöglicht die Organisation der Kabel, verbessert den Platz auf dem Tisch und sorgt für ein gemütlicheres Ambiente. Die motorisierte Abdeckung bietet mehrere Finishing-Optionen und kann mit verschiedenen Materialien zur perfekten Nivellierung der Tischoberfläche geliefert werden.

OPTIONEN:



DynamicShare



DynamicShare ermöglicht durchdachtes Signalmanagement – Bildinhalte sicher teilen, selektieren, kontrollieren

DynamicShare ist eine intelligente Lösung, die es erlaubt, Bild und Video-inhalte in einem Meeting mit anderen Teilnehmern intuitiv, einfach, sicher und latenzfrei zu teilen. Diese Lösung benötigt keine Vorbereitung, kein tiefgründiges technisches Wissen und keinerlei Schulung vorab der Nutzung. DynamicShare funktioniert ohne Software, benötigt keine WLAN Anbindung und lässt sich daher mit einem klaren Fokus auf Sicherheit in Ihr Netzwerk integrieren.

DynamicShare macht Schluss mit unnötigen Kabeln auf dem Konferenztisch und gestattet die Installation denkbar unkompliziert und einfach und ist in 2 verschiedenen Ausführungen erhältlich: DynamicShare standard & DynamicShare stand-alone.

DynamicShare standard wird bereits in die Monitore von Arthur Holm integriert und bietet bis zu 3 HDMI

Eingänge und einen HDMI Ausgang. Diese Ausführung erlaubt es Meetingteilnehmern über einen Bedienknopf im Blendrahmen jedes Monitors ein HDMI Signal mit bis zu 20 weiteren Monitoren in FULL HD Qualität zu übertragen und daher zu teilen. Zusätzlich befinden sich im Blendrahmen des Monitors 3 verschiedene Knöpfe, um bei Bedarf zwischen den 3 möglichen HDMI Eingängen und den verbundenen externen Geräten umschalten zu können. Schließen Sie via HDMI eine externe Quelle an und lassen Sie den Inhalt nur auf Ihrem eigenen Monitor anzeigen oder Teilen Sie Ihre Idee mit anderen Meetingteilnehmern per Knopfdruck.

DynamicShare stand-alone kommt als externe Box für Monitore & Projektoren von Drittanbietern, und bettet diese Geräte ebenfalls in diesen Monitorverbund einfach, flexibel und bequem mit ein.



Für Meeting-Vorsitzende



Für Meetingteilnehmer

DynamicLoop



DynamicShare stand-alone box

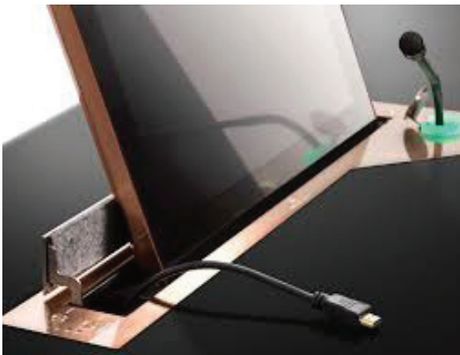


Dynamic3Share

DynamicLoop ist eine integrierte Box in Arthur Holm Monitoren zur reinen Signalverteilung

DynamicLoop kann in jeden motorisiert versenkbaren Arthur Holm Monitor aller Dynamic Serien eingebaut werden und ermöglicht dann die Signalverteilung Ihrer Monitore mit fortan nur noch einem einzigen HDMI Kabel von Monitor zu Monitor.

Verbinden Sie bis zu 20 Monitore mit 1080p Auflösung. Die Reichweite beträgt mit HDMI Kabeln grundlegend 5 Meter zwischen den Monitoren, kann durch die Wahl von Extendern jedoch beliebig erhöht werden.

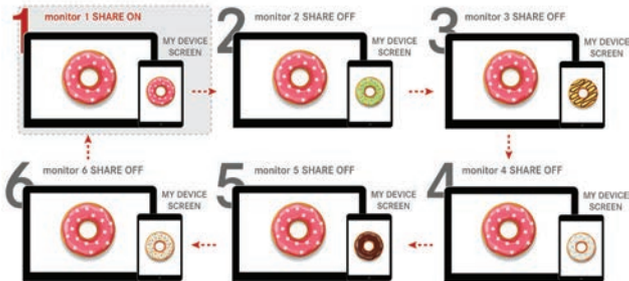


DynamicX2Share

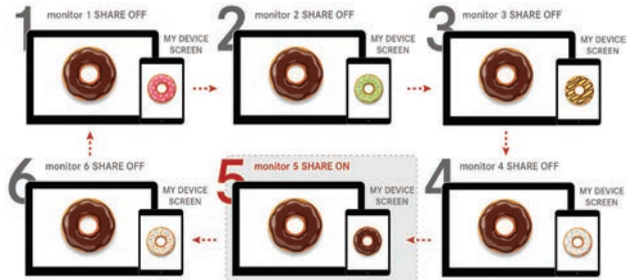
DynamicShare

DynamicShare Standard

DynamicShare for signal distribution, selection and control.
Example

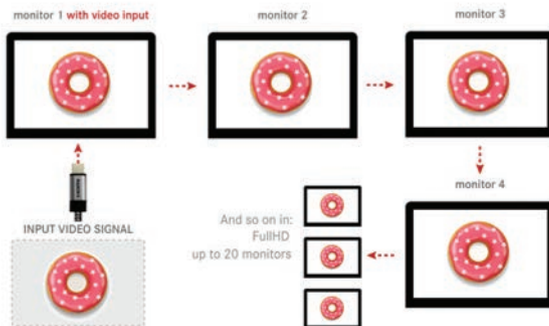


DynamicShare example with monitor 5 sharing



DynamicLoop

DynamicLoop for an easy signal distribution.
Example of connection



- DynamicLoop für die reine Signalverteilung
- Kombinieren Sie DynamicLoop mit einem Verteiler, um so viele Signalausgänge zu erhalten, wie benötigt werden
- (Maximal 19 Monitore pro Spur) Die Möglichkeiten sind grenzenlos. Die Produkte DynamicShare Standard & DynamicLoop sind die besten Lösungen, eigene Ideen unkompliziert auf Ihren und den Bildschirmen Ihrer Meetingteilnehmer zu transportieren.

ERT Interface

« NEU »



- One Touch Addressing System (OTAS)
- Schnittstelle zwischen IP und RS422/RS485
- 1 oder 2 Ahnet-Anschlüsse (RS422)
- Steuerung von bis zu 30/60 Einheiten
- Lokal-/Fernsteuerung bzw. Lokal-/Ferndiagnose
- RDM-System (Ferndiagnose und Fernwartung)
- Kabellose Steuerung mit der App AHlink

Die ERT-Schnittstelle basiert auf einem einfachen System zur Steuerung und Diagnose von motorisierten Monitoren, Mikrofonlifts und sonstigen automatisierten Lösungen de Arthur Holm.

ERT umfasst 2 Ahnet-Ports (RS-422) zur Steuerung von bis zu 60 motorisierten Geräten (ERT-30 mit 1 Ahnet-Port zur Steuerung von bis zu 30 Geräten) mit einem USB-Anschluss für Aktualisierungen der Firmware. Das One Touch Addressing System (OTAS) sorgt für eine direkte Zuordnung der Adressen der motorisierten Produkte von Arthur Holm. Die erste Einheit, die nach der Installation über die Abdeckung des Monitors aktiviert wird, erhält die Adresse Nr. 1, die folgende die Adresse Nr. 2 und so fort. Das OTAS-System ist für die meisten motorisierten Produkte von Arthur Holm verfügbar.

Die ERT-Schnittstelle hilft dabei, die Installationskosten und die Installationszeit für die Geräten zu senken. Sie ist einfach zu installieren und zu konfigurieren. Sie erlaubt eine schnellere Installation und beseitigt die Notwendigkeit von externen Anschlusskästen



und zusätzlichen Steckdosen. Es besteht auch die Möglichkeit des virtuellen Supports durch Arthur Holm, sofern ein Internetanschluss zur Verfügung steht.

Die kabellose Steuerung über AHlink ist auch in die ERT-Schnittstelle integriert, womit ein einfacher und direkter Zugang zu den gebräuchlichsten Parametern über eine App geboten wird, und dafür gesorgt wird, dass die Konfiguration und die späteren Eingriffe ohne Probleme erfolgen können. Dies bedeutet, dass keine Notwendigkeit des physischen Zugriffs auf die Geräte für die Konfiguration oder die Diagnose von deren Installation notwendig ist.

Sonderanfertigung

Wir bieten eine große Bandbreite an serienfertigen Produkten. Sollte Ihr Kunde darüber hinaus den Bedarf an weiteren und anderen Lösungen haben, so stellt sich unser Team von Elektroingenieuren, Designern und Mechanikern mit einer Expertise und Erfahrung von 20 Jahren im Rahmen Arthur Holms gerne jeder Herausforderung. Zögern Sie nicht und sprechen Sie uns an. Wir werden in enger Absprache mit Ihnen eine mehr als zufriedenstellende Lösung erarbeiten.

ARTHUR HOLM Produkte können 100% angepasst und personalisiert werden. Die Produkte sind dafür ausgerüstet, weitere Optionen, wie motorisiert versenkbare mikrofone, eingebaute kamerasysteme, Votingsysteme, Lautsprechereinheiten, USB Schnittstellen oder Maus & Tastatur zum beispiel zu integrieren.

ARTHUR HOLM Sonderanfertigungen und speziell angefertigte produkte wurden als Referenz im World Economic Forum in der Schweiz verbaut, dem Senat von Mexico, der Universität in Kuwait, dem FIBA in der Schweiz und in der Tivoli Hotelkette in Dänemark. Kontaktieren Sie uns einfach. Wir werden Sie unterstützen.



Referenzen

Mit einer Präsenz in mehr als 45 Ländern, einem Know-How von 25 Jahren, 27 Patenten und dem breitesten Produktportfolio von "State of the art" – Monitorlösungen können wir Ihnen die beste Projektunterstützung und Beratung bieten

WELTWIRTSCHAFTSFORUM, Schweiz
VERTEIDIGUNGSMINISTERIUM, Deutschland
INNENMINISTERIUM, Angola
MINISTERIUM FÜR AUSWÄRTIGE ANGELEGENHEITEN, Qatar
VERTEIDIGUNGSMINISTERIUM, ADAC, ABGEORDNETENKONGRESS, SENAT VON MEXIKO NIPPON TOYOTA, INDIEN
UNGARISCHE WETTBEWERBSBEHÖRDE
NIS GAZPROM, NESTLÉ, THALES-GRUPPE, GAS NATURAL, CAF, IBERDROLA, AGBAR, ADOBE, ABU DHABI POLIZEI, KUWAIT UNIVERSITÄT, KUWAIT MINISTERRAT, PAAET, ORAN PALACE, TELEFONICA, KLESIA, AMA, BANCA VALDICHIANA, BANCA D'ALBA, TASWEEQ, SCOR, FLEURY, BANCO DO BRAZIL, SAIPEM GRUPPO ENI, DI LOMBARDIA, E.F.S.A. PARMA, BANCA C.R. ASTI, KUWAIT NATIONALVERSAMMLUNG, SANOFI, CASINO-GRUPPE, AFNOR-GRUPPE, LIMAGRAIN-GRUPPE, PRÄSIDENTENPALAST, F.C. BARCELONA, AIR LINGUS, PAREX BANK, PORSCHE, GAZPROM, PRÄSIDENTENPALAST, KUFPEC, BNP, PEUGEOT, MOBILES WELTZENTRUM, MUTUA MADRILEÑA, REPSOL, MAPFRE, CMA, CBQ – KOMMERZIELLE BANK QATAR, HEILIGE MAKKAH GEMEINDE, BANK VON SPANIEN



NATO, IRD, VAV, BBVA, JEDDAH GEMEINDE, EUROPÄISCHE KOMMISSION, EUROPÄISCHES PARLAMENT, GERICHTSHOF, SOCHI OLYMPISCHE SPIELE, INNENMINISTERIUM, RECHNUNGSHOF, SUEZ KANAL, QATAR OLYMPISCHES KOMITEE, QATAR-STIFTUNG, KÖNIG-FAISAL-UNIVERSITÄT – KFU, CENACE, FIBA, IPIC, MAJLIS, METLIFE, CREDIT AGRICOLE, UNIVERSITÄT STRASSBURG, BANCO POPULAR, REAL MADRID, BANCO SANTANDER, JUMEIRAH EMIRATES TÜRME, KRONPRINZENHOF, BUNDESGERICHT, ARBEITSMINISTERIUM, GERICHTSKOMPLEX, GLEICHSTELLUNGSZENTRALE, KÖNIG ABDULAZIZ UNIVERSITÄT, ARAMCO, JEDDAH-SITZUNGSSAAL – AL NAHER FÜR SICHERHEITSLÖSUNGEN, SALZWASSERUMWANDLUNG CORPORATION (SWCC), INTERJET, CATLIN, SBI, TKI, TURKISH PETROLEUM, ACLEDA BANK, JERONIMO MATRINS, JUSTIZMINISTERIUM, BANCO SANTANDER, U-PARK, ANTWERPENER HAFENBEHÖRDE, ALFARDAN-GRUPPE, LMH, STEEL HOUSE, Und viele andere...

AH ARTHUR HOLM

ARTHUR HOLM

ALBIRAL DISPLAY SOLUTIONS SL

Barcelona – Paris – Madrid

Headquarters

C/Fátima, 25
Sant Hipòlit de Voltregà
08512 Barcelona – SPAIN
TEL: + 34 938 502 376 / 383
FAX: + 34 938 502 550

Barcelona

C/Prats de Molló, 13
08021 Barcelona – SPAIN
TEL: + 34 935 324 424
FAX: + 34 938 502 550

Madrid

C/Vázquez de Mella, 23
28017 Madrid – SPAIN
TEL: + 34 913 681 190
FAX: + 34 913 681 197

Paris

11 Rue du Commandant Jean Duhail
94120 Fontenay Sous Bois - FRANCE
TEL: + 33 777 922 364

EMAIL: marketing@arthurholm.com
www.arthurholm.com

Arthur Holm ist eine eingetragene Marke der Albiral Display Solutions SL. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Albiral
Display
Solutions since
1994