

COLLECTION AFFICHAGE DYNAMIQUE

24/08/18 17°C



FILL YOURSELF WITH GOODNESS

			
Fashion	Beauty	Health	Home

Surpasser vos attentes avec des solutions novatrices

Peerless-AV® est un pionnier et un leader dans l'univers de l'affichage dynamique. Nous allons toujours plus loin grâce à des solutions novatrices et primées pour les écrans interactifs, la publicité en extérieur, en magasin, les solutions de point de vente (POS) et bien plus encore. Nous proposons de solutions créatives et convaincantes quels que soient les environnements.

Nos produits standards couvrent une large variété de solutions d'affichage dynamique, des supports push/pull pour mur vidéo aux systèmes de diffusion de contenu. Nous avons bâti notre réputation de leader sur l'expertise technique et l'innovation ; nos produits sont fabriqués dans des usines ultramodernes, afin d'accompagner vos projets de la conception à leur réalisation. Nos équipes dédiées nous permettent de maîtriser les nouvelles tendances, de créer des produits novateurs au niveau de qualité que vous êtes en droit d'attendre de Peerless-AV.

Index et icônes

LES BORNES INDOOR

PAGES 4-5

MUR D'IMAGE FIXÉS AU SOL
OU SUR ROULETTES

PAGE 10

SOLUTIONS DE SUPPORTS POUR
PANNEAUX LED

PAGES 5-6

SÉRIE MODULAIRE

PAGES 11-12

SUPPORT POUR MUR VIDÉOS

PAGES 7-8

ÉCRANS OUTDOOR XTREME

PAGES 13 -14

PANNEAUX D'AFFICHAGE NUMÉRIQUE

PAGE 9



RÉGLAGE À 8 POINTS

Le micro-réglage sans outil à 8 points permet de compenser les murs irréguliers et d'offrir un mur vidéo parfait



STRUCTURE LÉGÈRE

Cadre mural en aluminium léger facile à installer et réduisant la charge sur le mur



DOUBLE ÉCRANS

Doublez votre espace d'affichage dans les endroits les plus petits avec possibilité de montage d'écrans dos à dos.



FABRIQUÉ AU ROYAUME-UNI

Notre centre de fabrication est situé au Royaume-Uni, ce qui permet d'assurer des délais de livraison très courts en cas d'urgence



APPLICATION D'INSTALLATION

Application d'installation de mur vidéo disponible sur iTunes et Google Play



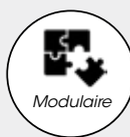
OUVERTURE PUSH/PULL

Appuyez doucement sur le mécanisme d'ouverture, afin d'accéder facilement au dos de l'écran pour l'installation et la maintenance



COULEUR PERSONNALISÉE

Large choix d'options esthétiques, afin d'assurer une cohérence optimale avec l'environnement ou de promouvoir la stratégie d'une marque



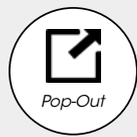
CONCEPTION MODULAIRE

Concevez et créez une solution adaptée à votre configuration et vos spécifications



FONCTIONNEMENT 24H/24

La borne peut fonctionner toute la journée pour un affichage dynamique constant



CONCEPTION POP-OUT

Écarte le support du mur, garantissant un espace confortable pour l'installation et la maintenance



PAYSAGE/PORTRAIT

Solution polyvalente prenant en charge le montage en mode Portrait ou Paysage



VERROU DE SÉCURITÉ

Sécurité renforcée dans les zones publiques et très fréquentées



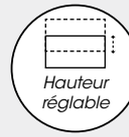
RÉGLAGE LATÉRAL

Permet de régler précisément la distance de montage des écrans par rapport au point de montage



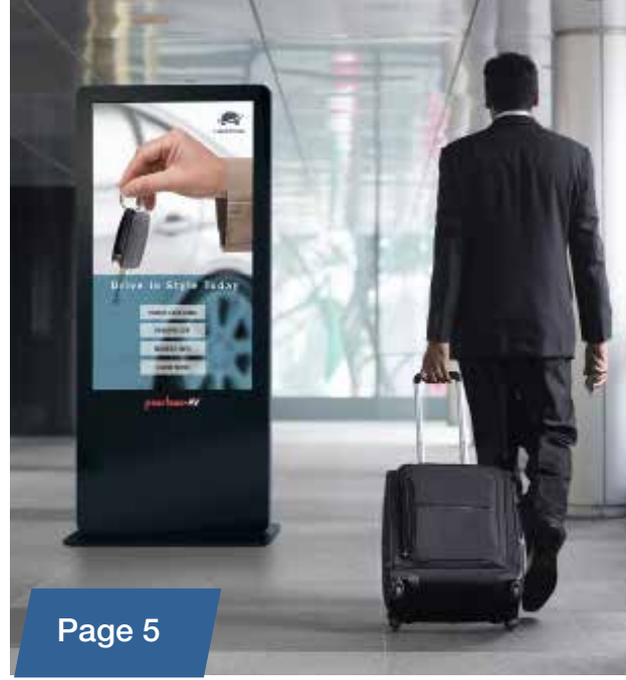
TACTILE INTERACTIF

Écran tactile IR six points pour l'engagement du public



HAUTEUR RÉGLABLE

L'écran peut être placé à l'endroit et à la hauteur voulus



Les bornes indoor

Attirez les regards avec cet ensemble polyvalent de bornes élégantes, compactes et attrayantes de Peerless-AV qui ne laisseront pas votre public indifférent. Qu'il s'agisse de faire de la publicité, d'afficher un répertoire numérique ou de s'orienter, ces solutions sont idéales dans le secteur du retail.

Cette gamme complète inclut des solutions d'affichage en mode Portrait en simple ou double face, et des bornes en mode Paysage, le tout pré-assemblé pour une installation plus simple. Cette offre inclut notamment des bornes intégrées conçues pour faciliter la tâche des installateurs, offrant ainsi une solution tout-en-un simple, complétée par une sélection très large de bornes murales et encastrées pour écrans ultra-fins de 40" à 65" d'une profondeur pouvant aller jusqu'à 101 mm.



Fabriqué
au UK



Couleurs
personnalisées

**Exclut le modèle KIPICT555

Totems KIPC25%%%*



CONCEPTION MODERNE ET ÉLÉGANTE

Flexibilité totale de placement et encombrement minimal

RÉGLAGE DE L'ALIGNEMENT DES ÉCRANS

Réglage fin de la hauteur et de la profondeur, afin de s'assurer que l'écran est parfaitement positionné dans la fenêtre de la borne



Réglage en hauteur et profondeur

PORTES À DEUX NIVEAUX

Portes verrouillables pour assurer la sécurité et l'accès aux pièces de maintenance



Composant interne Plateau et étagère

PERSONNALISABLE

Vous disposez d'une vaste gamme d'options personnalisables esthétiques, ce qui inclut différentes couleurs de finition, les logos et des habillages en vinyle

VENTILATEURS

Ventilateurs intégrés garantissant une température de fonctionnement optimale



Verrous de caméras à clés

TAILLE UNIVERSELLE

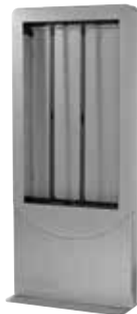
Taille de fenêtre pour tous les écrans standards de 40", 42", 43", 46", 47", 48", 49", 50", 55" et 65"

(Profondeur d'écran maximale de 101 mm)

BASE ROBUSTE

Assure une excellente stabilité et peut être boulonnée au sol pour plus de sécurité

*Pour trouver la référence de la borne voulue, remplacez %% par la taille d'écran à utiliser



Borne interactive totalement intégrée

Ultra-compact incurvé Borne Portrait

Borne en mode Portrait incurvée. Double écrans

Borne orientation paysage compatible PMR

Borne Portrait encastrée

KIPICT2555

KIPC35%%

KIPC25%%-B

KILH5%%

KIP7%%

Taille d'écran 55" intégré

Taille d'écran 40, 42, 43, 46, 47, 48, 49, 50, 55 et 65"

Taille d'écran 40, 42, 43, 46, 47, 48, 49, 50, 55 et 65"

Taille d'écran 40, 42, 43, 46, 47, 48, 49, 50 et 55"

Taille d'écran 40, 42, 46, 47, 48 et 55"

Dimensions 864 x 1907 x 483 mm

Largeur max. de l'écran 88 mm

Largeur max. de l'écran 46 mm

Largeur max. de l'écran 89 mm

Largeur max. de l'écran 78 mm

Technologie BrightSign

Charge maximale 34 kg

Charge maximale 56 kg

Charge maximale 34 kg

Charge maximale 34 kg

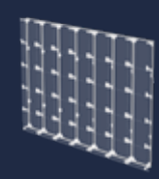
- Totem tout-en-un fourni totalement intégré pour une installation « Plug & Play »
- Fonctionnement 24h/24 pour un affichage dynamique constant
- Capacité tactile six points facilitant les interactions avec les utilisateurs

- Boîtier ultra-compact garantissant une flexibilité totale pour le placement
- Finition en couleurs RAL et marquage personnalisée
- Micro-réglage interne garantissant un alignement parfait avec la fenêtre

- Conception double écrans augmentant la surface vidéo sur un totem
- Ventilateurs thermostabilisés pour stabiliser la température interne
- Micro-réglage interne pour aligner les écrans

- Pied en forme de sablier, moderne et élégant
- Finition soignée avec peinture en poudre pour une utilisation prolongée en milieux difficiles
- Produit fourni pré-monté pour simplifier l'installation de l'ensemble de la solution

- Capot amovible et support avec ouverture en tirant pour simplifier l'accès et l'installation
- Compatible VESA® 200 x 200 jusqu'à 400 x 600 mm



Mur vidéo LED Systèmes de montage SmartMount® pour panneaux LED Direct View

La conception des supports SmartMount® pour mur vidéo est ultra-fine, compacte et esthétique, ce qui permet de l'adapter aux différentes tailles et marques de panneaux. Avec des fonctionnalités telles que le passe-câble, un matériel de montage simple et un mécanisme d'éjection rapide, l'installation et la maintenance sont simplifiées. Vous avez ainsi la liberté de vous consacrer à l'essentiel, à savoir la mise en place d'un mur vidéo parfaitement conçu pour faire passer votre message numérique.



Support pour mur vidéo LED

SOLUTION MODULAIRE

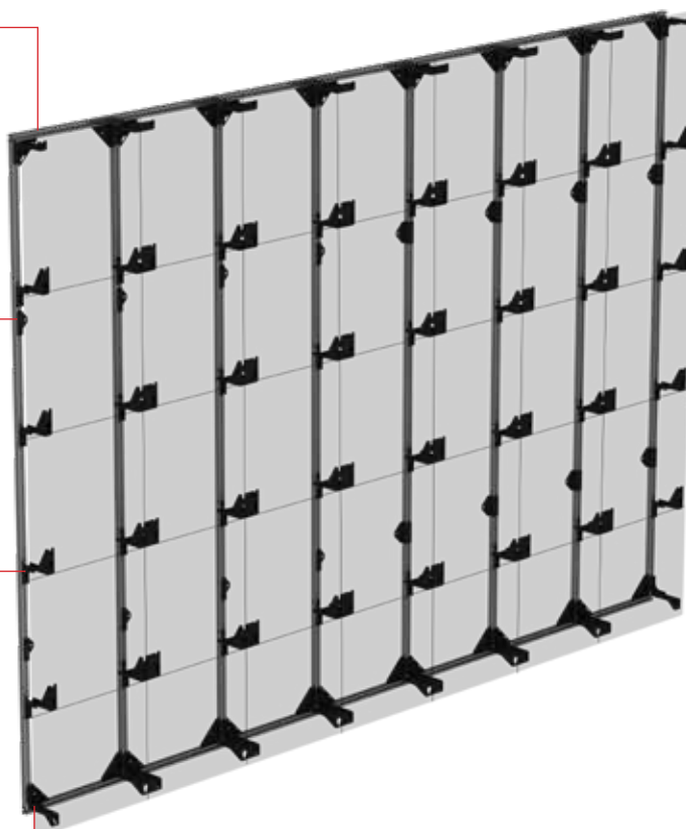
Conçue et créée sur mesure selon les spécifications de votre mur vidéo

SUPPORT MURAL

Fixe le support sur le mur vidéo tout le long de l'extrusion (mur vidéo plat uniquement)

SUPPORT UNIVERSEL

Support universel permettant de fixer des adaptateurs conçus spécialement pour les supports extrudés tout en assurant le réglage de l'axe Y



ADAPTABLE SELON MARQUE

Conception universelle pour différentes marques et tailles d'écran LED

INSTALLATION RAPIDE ET SIMPLE « EASY HANG »

Les supports muraux fournis peuvent être placés le long du cadre, puis fixés sur le mur

CONCEPTION COMPACTE

Installation esthétique reposant sur une conception ultra-mince pour économiser l'espace

SUPPORT D'ANGLE

Assure le réglage de l'axe X et fixe le support sur le mur





Support pour mur vidéo pop-out

RÉGLAGE SUR LES AXES X, Y ET Z

Permet de compenser les murs inégaux tout en simplifiant l'alignement des écrans et de l'adaptateur

FENTES D'ALIGNEMENT

Les fentes des adaptateurs garantissent un montage simple et rapide des écrans LED

ADAPTEURS SELON ÉCRAN

Les adaptateurs permettent de fixer chaque panneau de façon simple et parfaitement alignée avec un réglage sans outil sur l'axe Z



CONNECTEUR EN U

Permet de fixer deux profilés d'aluminium



GESTION DES CÂBLES

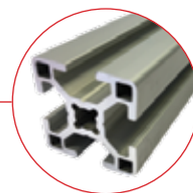
Intégrée dans le cadre et les adaptateurs pour une finition impeccable



Pop-Out

STRUCTURE LÉGÈRE

Le cadre mural en aluminium est plus facile à installer et réduit la charge murale

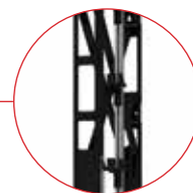


PLAQUE MURALE À INSTALLATION FACILE

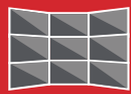
Garantit une installation rapide et sans problèmes

SUPPORT POP-OUT

Le système pop-out à pantographe garantit un accès complet à l'arrière des panneaux LED (support pop-out uniquement)



Créez un support parfaitement adapté quelle que soit l'application ou la marque. Consultez notre site Web pour utiliser l'outil de configuration LED en ligne sur www.peerless-av.com



Support SmartMount® pour mur vidéo

La série SmartMount® de supports pour murs vidéo offre une gamme complète de solutions de supports pour tous les environnements. Les possibilités d'installation en mode Paysage ou Portrait ouvrent des possibilités infinies de configuration. Du micro-réglage sans outil au mécanisme push/pull, nous fournissons tous les éléments nécessaires pour créer un mur vidéo parfait.



Application d'installation de mur vidéo disponible sur iTunes, Google Play et une version HTML5 mobile



Support avec ouverture rapide push/pull - orientation portrait/paysage

DS-VW775-QR

Taille d'écran
46" à 60"

Charge maximale
56,8 kg

Schéma VESA®
200 x 200 jusqu'à
600 x 400 mm

- Réglage sans outil de 38 mm sur les axes x, y et z
- Ouverture rapide pour un accès pratique au dos des écrans
- 80 mm d'épaisseur une fois le support replié
- Orientation Paysage ou Portrait



Support avec ouverture manuelle pop-out

DS-VW775

Taille d'écran
46" à 60"

Charge maximale
56,8 kg

Schéma VESA®
200 x 200 jusqu'à
600 x 400 mm

- Réglage sans outil de 38 mm sur les axes x, y et z
- Entretoises réutilisables pour un positionnement précis du support
- Passe-câble intégré
- 80 mm d'épaisseur une fois le support replié



Support ultrafin avec ouverture rapide push/pull

DS-VW755S

Taille d'écran
46" à 65"

Charge maximale
36,4 kg

Schéma VESA®
200 x 200 jusqu'à
400 x 400 mm*
*600 x 400 mm avec accessoire - ACC-V600X

- Support ultra-compact et discret en phase avec les nouveaux écrans
- Ouverture rapide avec extension à angle négatif pour faciliter les interventions
- Réglage en 8 points sans outil
- 48 mm d'épaisseur une fois le support replié



University of the West of Scotland (UWS)
se met à l'heure des réseaux sociaux avec un mur vidéo géant pivotant avec des supports de Peerless-AV

En savoir plus sur www.peerless-av.com



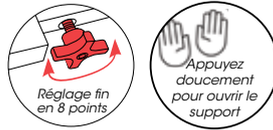
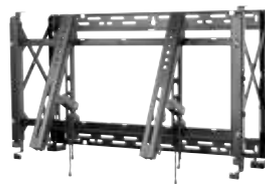
Support avec ouverture rapide push/pull pour écrans de grande dimension

DS-VW795-QR

Taille d'écran
65" à 98"

Charge maximale
102 kg

Schéma VESA®
200 x 200 jusqu'à
600 x 600 mm



Support avec ouverture rapide push/pull - orientation paysage

DS-VW765-LQR

Taille d'écran
46" à 65"

Charge maximale
57 kg

Schéma VESA®
200 x 200 jusqu'à
700 x 400 mm



Support avec manuelle pop-out - orientation paysage

DS-VW765-LAND

Taille d'écran
40" à 65"

Charge maximale
56,8 kg

Schéma VESA®
200 x 200 jusqu'à
700 x 400 mm

- Force d'extension du système d'ouverture réglable pour les grands écrans, afin d'assurer une ouverture fluide
- Réglage en 8 points sans outil pour un alignement parfait
- 93 mm d'épaisseur une fois le support replié

- Ouverture push/pull rapide pour faciliter l'accès des applications encastrées
- Entretoises adaptées aux différentes marques d'écran pour une installation parfaite
- Réglage en 8 points sans outil
- 78 mm d'épaisseur une fois le support replié

- Mécanisme d'ouverture coulissant pour un accès simple
- Mise en place sécurisée des écrans avec loquet à ressort
- Réglage en 8 points sans outil
- 78 mm d'épaisseur une fois le support replié

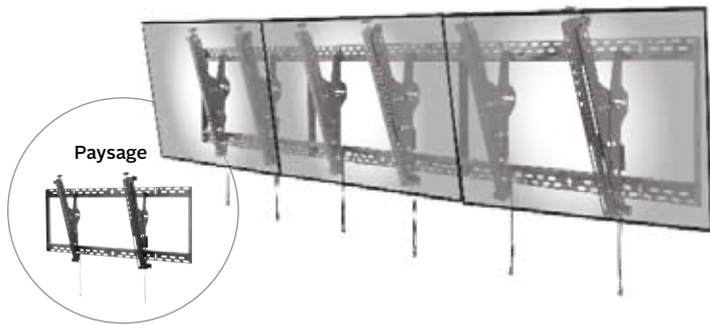


SmartMount® - Supports Menue Board

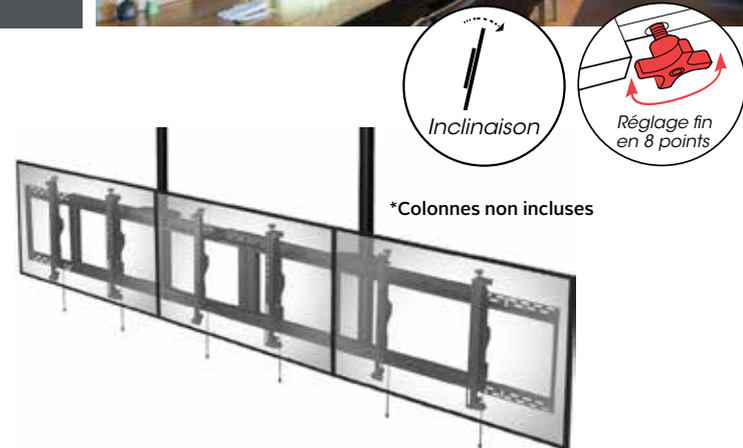
Peerless-AV® propose des solutions d'affichage numérique à montage mural ou au plafond qui s'adaptent à tous les environnements. Les supports SmartMount® Menue Board sont idéaux pour la restauration rapide. Ils vous permettent de réaliser rapidement et à moindre coût une installation d'un mur d'image en lineaire avec exactement le même degré d'inclinaison pour chaque écran.



Configuration Paysage
pour trois écrans



Support mural avec réglage en hauteur et latéral



Support de plafond avec réglage en hauteur et profondeur
- Paysage

Paysage	Paysage	Portrait	Configuration 2x1	Configuration 2x1	Configuration 3x1	Configuration 3x1
DS-MBZ642L	DS-MBZ647L	DS-MBZ647P	DS-MBZ942L-2X1	DS-MBZ947L-2X1	DS-MBZ942L-3X1	DS-MBZ947L-3X1
Taille d'écran 40" à 42"	Taille d'écran 46" à 65"	Taille d'écran 42" à 65"	Taille d'écran 40" à 42"	Taille d'écran 46" à 48"	Taille d'écran 40" à 42"	Taille d'écran 46" à 48"
Charge maximale 45,5 kg	Charge maximale 45,5 kg	Charge maximale 45,5 kg	Charge maximale 90,9 kg	Charge maximale 90,9 kg	Charge maximale 136 kg	Charge maximale 136 kg
Configuration de montage 880 x 400 mm	Configuration de montage 975 x 400 mm	Configuration de montage 550 x 400 mm	Configuration de montage 1769 x 400 mm	Configuration de montage 1960 x 400 mm	Configuration de montage 2658 x 400 mm	Configuration de montage 2944 x 400 mm

- Réglages de la hauteur et de la profondeur sur quatre angles pour surmonter les problèmes propres au mur et assurer un alignement parfait

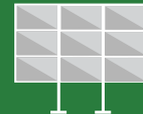
- Plaques murales modulaires permettant de créer une surface de montage continue facilitant l'alignement des écrans

- Réglage vertical sur chaque support pour la mise à niveau après l'installation et le réglage fin de la hauteur

- Loquet de connexion rapide s'engageant automatiquement sur la plaque murale lors du montage de l'écran pour une installation rapide et sûre



Mur d'image fixés au sol ou sur roulettes - SmartMount®



Que votre application d'affichage dynamique nécessite un chariot portable, un support sur pieds ou un support personnalisé, vous trouverez une solution dans nos séries pour murs vidéo SmartMount®. Ces solutions offrent des possibilités infinies de créativité et disposent de tous les éléments nécessaires pour une installation rapide.



Chariot et support sur pied
pour mur vidéo
Configuration 1x3



Chariot et support sur pied
pour mur vidéo
Configuration 2x2



Chariot et support sur pied
pour mur vidéo
Configuration 3x2



Chariot et support sur pied
pour mur vidéo
Configuration 3x3

DS-C560-1X3 DS-S560-1X3	DS-C560-2X2 DS-S560-2X2	DS-C555-3X2 DS-S555-3X2	DS-C555-3X3 DS-S555-3X3
Taille d'écran 3 x 46" à 60" *	Taille d'écran 4 x 46" à 60" *	Taille d'écran 6 x 46" à 55" *	Taille d'écran 9 x 46" à 55" *
Charge maximale 170 kg 57 kg par écran	Charge maximale 227 kg 57 kg par écran	Charge maximale 272 kg 45 kg par écran	Charge maximale 409 kg 45 kg par écran
Schéma VESA® 200 x 200 jusqu'à 600 x 400 mm	Schéma VESA® 200 x 200 jusqu'à 600 x 400 mm	Schéma VESA® 200 x 200 jusqu'à 600 x 400 mm	Schéma VESA® 200 x 200 jusqu'à 600 x 400 mm

* Profondeur d'écran
maximale de 127 mm (5")

- Micro-réglage sans outil à 8 points pour un alignement parfait des écrans
- Les adaptateurs incluent un loquet de connexion rapide assurant l'engagement automatique sur les rails de montage et une installation pratique.
- Configurations 4 x 2 et 4 x 3 également disponibles
- Un support sur pied avec une configuration en 2x2 est également disponible en dos à dos



SÉRIE MODULAIRE

La série modulaire permet de créer un support adapté à quasiment toutes les applications en assemblant différents composants. Vous disposez ainsi des produits les plus polyvalents et faciles à installer. Choisissez votre configuration de fixation : sol/plafond, sol/mur, plafond ou sol avec une ou deux colonnes, ou créez des murs vidéo adaptés à vos besoins. La série modulaire inclut une solution complète d'affichage dynamique pour de nombreuses applications.

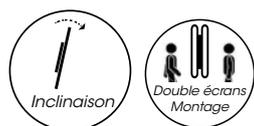


Modulaire

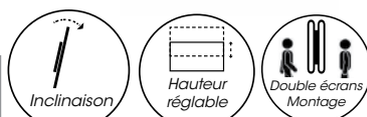


Paysage
ou Portrait

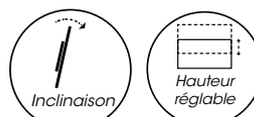
Consultez le site Web de Peerless-AV pour créer votre propre solution avec notre configurateur de la série modulaire



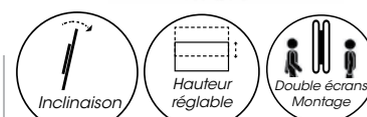
Fixation plafond



Fixation sol/plafond



Fixation sol/mur



Fixation sol

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

1 x MOD-CPF2
2 x MOD-P100
1 x MOD-FPMS2
1 x MOD-UNL2
1 x MOD-ASC2

Schéma VESA®
jusqu'à 600 x 400 mm

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

2 x MOD-CPF2
2 x MOD-P300
1 x MOD-FPMS2
1 x MOD-UNL2
1 x MOD-ASC2

Schéma VESA®
jusqu'à 600 x 400 mm

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

1 x MOD-FPMS2
1 x MOD-CPF2
1 x MOD-ASC2
2 x MOD-P200
1 x MOD-UNL2
1 x MOD-WP2

Schéma VESA®
jusqu'à 600 x 400 mm

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

1 x MOD-ASC2
1 x MOD-FPP2
2 x MOD-P200**
1 x MOD-FPMS2
1 x MOD-UNL2

** Hauteur maximale 2 m

Schéma VESA®
jusqu'à 600 x 400 mm

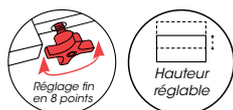
- Montage sécurisé sur des sols et plafonds en bois ou béton, afin de s'adapter à la plupart des environnements
- Des écrans supplémentaires peuvent être ajoutés sur les deux colonnes pour plus de polyvalence
- L'écran peut être placé en tout point le long de la colonne pour plus de polyvalence
- Longueur libre avec des colonnes pouvant être coupées à la hauteur voulue et possibilité d'extension en connectant plusieurs unités



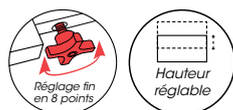
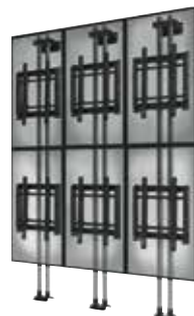
iSmash Tech Repair Specialists - Londres

Montage réalisé avec un système modulaire à colonne unique Peerless AV, les écrans publicitaires incitent les passants à entrer dans le magasin

En savoir plus sur www.peerless-av.com



Mur vidéo -
fixation sol/plafond



Mur vidéo -
fixation sol/mur



Mur vidéo -
fixation sol

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

- 6 x MOD-P300
- 6 x MOD-CPF2
- 9 x MOD-AWM2
- 9 x DS-VW765-LQR*

*Compatible avec les autres supports VW - voir en page 8-9

Schéma VESA®
jusqu'à 700 x 400 mm

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

- 3 x MOD-CPF2
- 3 x MOD-WP2
- 6 x MOD-P300
- 6 x MOD-AWM2
- 6 x DS-VW765-PQR*

*Compatible avec les autres supports VW - voir en page 8-9 pour les options

Schéma VESA®
jusqu'à 700 x 400 mm

Composants requis pour l'illustration ci-dessus :

- 4 x MOD-AWM2
- 2 x MOD-FPP2
- 4 x MOD-P200**
- 4 x DS-VW765-LAND

** Hauteur maximale 2 m

Schéma VESA®
jusqu'à 700 x 400 mm

Grâce à ses composants universels, la série modulaire est idéale pour créer des affichages personnalisés ou des solutions de montage pour écrans ou projecteurs.



MOD-FPSKIT100/150(-B)

Kit plafond

Taille d'écran jusqu'à 75" Charge max. 60 kg (par écran) Schéma VESA® jusqu'à 600 x 400 mm



MOD-FCSKIT300(-B)

Kit sol au plafond

Taille d'écran jusqu'à 75" Charge max. 60 kg (par écran) Schéma VESA® jusqu'à 600 x 400 mm

- Le passe-câbles intégré suit les colonnes et est ouvert aux deux extrémités pour plus de simplicité
- Colonnes plaquées zinc couleur argent et modules de fixation avec peinture noire poudrée pour prévenir de la rouille et des rayures/éclats.
- Verrouillage des écrans possible pour plus de sécurité dans les lieux publics



Xtreme™ High Bright - Écrans et solutions outdoor

La conception unique et totalement hermétique de l'écran outdoor Peerless-AV® Xtreme™ High Bright est idéale pour toutes les applications professionnelles d'affichage dynamique. Ces écrans lumineux, y compris à la lumière du jour, constituent une solution tout-en-un pour les installations commerciales, notamment les stades, les parcs à thème, la restauration rapide, les transports en commun et bien plus encore.



Homologué pour toutes les conditions

Consultez peerless-av.com/XtremeHB pour plus d'informations sur les écrans outdoor Xtreme™



Paysage ou Portrait



High Bright



Sans ventilateur, évent ou filtre



Écrans outdoor Xtreme™ High Bright

XHB432-EUK		XHB492-EUK		XHB552-EUK	
Taille d'écran Diagonale de 43"		Taille d'écran Diagonale de 49"		Taille d'écran Diagonale de 55"	
Résolution 1920 x 1080	Luminosité 2 500 cd/m ²	Rapport de contraste 1300:1		Angle de vue 178° verticale/horizontale	Actualisation 60 Hz
Temps de réponse XHB492 : 8 ms (gris à gris) XHB432, XHB552, HXB652 : 12 ms (gris à gris)		Température de fonctionnement -35 à 60°C		Entrées VGA, HDMI, DisplayPort, Composante, Composite, USB, RS232, LAN, rallonge IR, rallonge ALS (Contrôle série)	
				Schéma VESA® 400 x 200, 400 x 400	

- Écran lisible à la lumière du jour, offre 2 500 nits de sortie lumineuse et une résolution FHD de 1080p pour une image lumineuse et nette
- Indice de protection environnementale la plus haute (IP68) qui certifie une herméticité totale aux corps étrangers tels que l'eau, la poussière, l'humidité et les insectes.
- Le système breveté Ventless Dynamic Thermal Transfer™ conserve les composants internes à une température acceptable pendant les périodes de froid extrême
- Surveillance locale et à distance, assurée par l'interface utilisateur IP adressable, pour effectuer des diagnostics de température, d'humidité et de consommation de l'écran



La station de ski de Patscherkofelbahn en Autriche a équipé ses nouvelles télécabines d'écrans outdoor Xtreme™ Peerless-AV
En savoir plus sur www.peerless-av.com



Borne de ville intelligente Xtreme™ High Bright Écran outdoor

Borne de ville intelligente pour écrans Samsung OHF

*Écran non inclus

Panneaux d'affichage dynamique outdoor Un écran Xtreme™

Panneaux d'affichage dynamique outdoor Deux écrans Xtreme™

Panneaux d'affichage dynamique outdoor Trois écrans Xtreme™

KOP25%%-XHB-EUK

KOP25%%-OHF

KOF5%%-1XHB

KOF5%%-2XHB

KOF5%%-3XHB

Taille d'écran
49 et 55"

Taille d'écran
46 et 55"

Taille d'écran
49 et 55"

Taille d'écran
49 et 55"

Taille d'écran
49 et 55"

Température de fonctionnement
-35 à 60°C

Contactez Samsung pour des spécifications complètes

Dimensions
49" - 648 x 1774 x 319 mm
55" - 757 x 1904 x 319 mm

Dimensions
49" - 1273 x 1774 x 319 mm
55" - 1489 x 1904 x 319 mm

Dimensions
49" - 1896 x 1774 x 319 mm
55" - 2220 x 1904 x 319 mm

Dimensions
49" - 822 x 2091 x 216 mm
55" - 898 x 2091 x 216 mm

Résistance au vent
Jusqu'à 225 km/h

Température de fonctionnement
-35 à 60°C

Résistance au vent
Jusqu'à 225 km/h

Couleur
Noir mat

- Totem IP56, protection avec des filtres et des ventilateurs PermaFlo® pour maintenir les composants à une température fonctionnelle

- Conception modulaire pratique permettant de gérer ou remplacer les écrans rapidement

- Les capteurs de lumière ambiante règlent automatiquement le contraste de l'écran en fonction des conditions de luminosité

- Le pied peut être posé sur une base existante, ce qui évite les travaux de maçonnerie, sous réserve que cette base offre les garanties nécessaires de résistance au vent

- Habillage élégant et minimaliste, protège et ventile les écrans et l'équipement



Depuis plus de 75 ans, la passion et l'innovation définissent Peerless-AV®.

Nous fabriquons et concevons des produits haute qualité, allant des écrans outdoor à des solutions de bornes complètes, des supports d'affichage dynamique aux systèmes sans fil. Qu'il s'agisse d'un déploiement complet à grande échelle ou d'un projet personnalisé,

Peerless-AV est ouvert aux partenariats et offre un service hors pair. En rejoignant le réseau de partenaires de Peerless-AV, vous rejoindrez une équipe reconnue d'experts qui accompagneront votre entreprise tout au long des processus.

peerless-av.com
+44 (0)1923 200 100