

PHILIPS

Signage Solutions

H2 2015



Une expérience d'affichage
qui sort de l'ordinaire



Entrez dans le monde
des solutions
d'affichage Philips



Le bon message au bon moment

Quel que soit votre secteur d'activité, il est toujours important de faire preuve de professionnalisme. C'est la raison pour laquelle vous souhaitez avoir le meilleur en matière de solutions d'affichage dynamique. Grâce aux technologies de pointe, nous avons développé des solutions d'affichage dynamique percutantes qui soufflent un vent d'innovation sur votre activité.

Nos « Signage Solutions » dernière génération offrent une qualité d'image inégalée tout en facilitant le travail des intégrateurs et en optimisant le coût total de possession du côté des utilisateurs finaux. Au travers de ce large éventail de solutions d'affichage professionnelles, nous visons les plus hauts standards de qualité et recherchons l'excellence opérationnelle. Et cette quête est présente dans tout ce que nous faisons. Prenez plaisir à découvrir les produits Philips Signage Solutions.



L'affichage dynamique nouvelle génération

Chaque application est unique. Nous avons développé notre SmartCollection afin de vous proposer des solutions personnalisées à même de répondre à vos différents besoins. Les intégrateurs et les éditeurs bénéficient des dernières innovations tandis que le public profite de solutions efficaces. Ces nouveaux produits intelligents ont été élaborés sur la base de trois éléments clés :

Service

Vous offrir le meilleur, à vous et à votre public. Notre volonté de servir la réussite de votre entreprise et d'obtenir la satisfaction de votre public a donné naissance à de véritables partenariats à long terme, basés sur la fiabilité, la confiance et l'excellence.

Innovation

Des solutions innovantes pour diffuser le bon message au bon moment. Nous proposons des fonctionnalités intégrées pour seconder les applications et services personnalisés par l'intermédiaire d'un vaste réseau d'intégrateurs de systèmes et de prestataires de services.

Impact

Optimiser l'impact de votre message. Nous comprenons que vous et votre public attendiez plus en termes d'expérience visuelle, de personnalisation et de flexibilité, c'est pourquoi nous vous aidons à bâtir des solutions d'affichage dynamique percutantes.

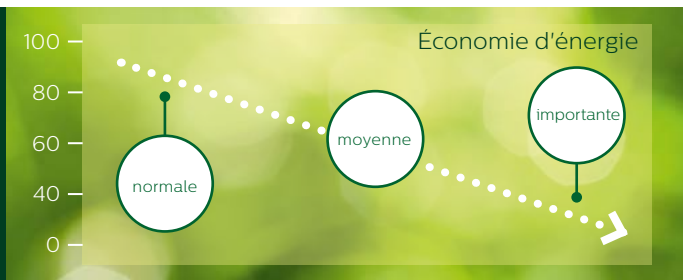
SmartCollection



Service



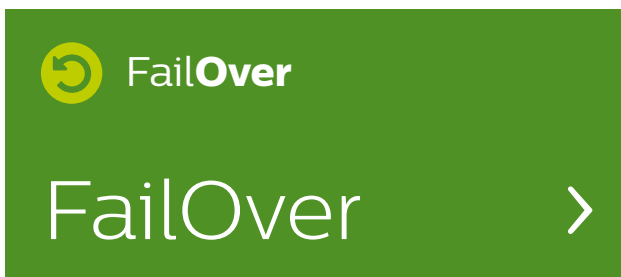
SmartPower
SmartPower >



Réduisez votre coût total de possession jusqu'à 50 %

Toutes nos solutions d'affichage professionnelles disposent de la fonctionnalité SmartPower qui vous permet de minimiser les coûts et de réduire votre empreinte carbone. L'intensité du rétro-éclairage peut être contrôlée et préréglée par le système

afin de réduire la consommation d'énergie jusqu'à 50 %. Compte tenu de l'activité de votre réseau, l'option SmartPower vous permettra de réaliser des économies d'énergie substantielles.



FailOver
FailOver >



Keep your content up and running with FailOver

Pour les applications commerciales exigeantes, il est essentiel d'assurer la disponibilité du contenu à tout moment. Grâce à une technologie révolutionnaire qui diffuse une sauvegarde du contenu à l'écran, FailOver offre une protection 24/7 en cas de défaillance du lecteur multimédia.

FailOver se déclenche automatiquement lorsque l'entrée primaire du lecteur fait défaut. Sélectionnez simplement une connexion d'entrée primaire et une connexion FailOver (USB, VGA, HDMI, DVI ou DisplayPort) pour bénéficier d'une protection instantanée.



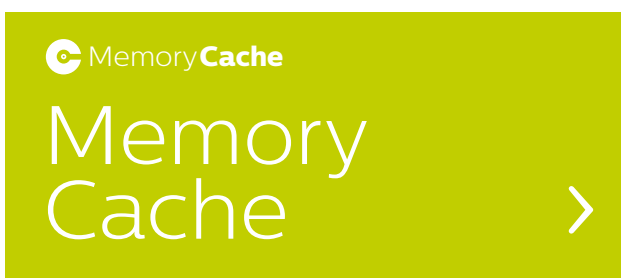
Clinical D-Image
Clinical D-Image >



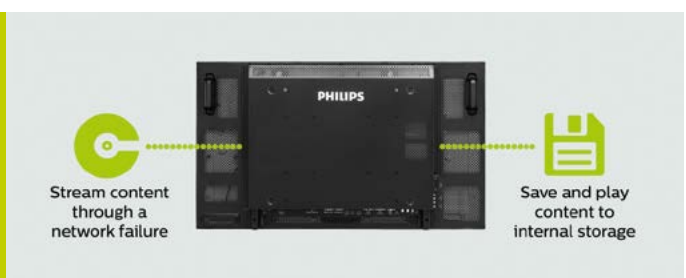
Affichez toujours des images cliniques de la meilleure qualité

D-image vous aide à étudier et poser un diagnostic sur les images cliniques grâce à une performance d'affichage constante et précise. Afin de garantir des interprétations cliniques fiables, nos solutions d'affichage professionnelles sont calibrées en

usine pour offrir une performance d'affichage avec échelle de gris optimale. D-image vous permet d'exceller dans tous les aspects des soins aux patients.



Memory Cache
Memory Cache >



Assurez la lecture continue de votre contenu

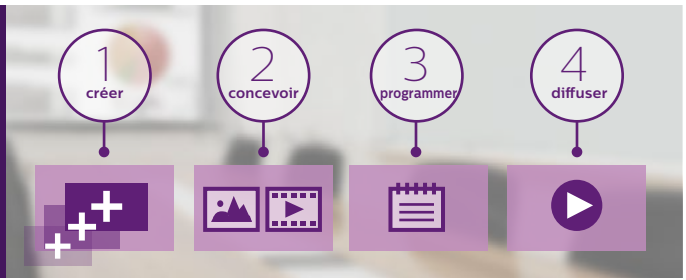
Enregistrez et diffusez des contenus à l'aide de la mémoire interne. Utilisée conjointement avec le navigateur interne, celle-ci sert également de mémoire tampon lors de la diffusion de contenus en streaming. En cas de panne réseau, la mémoire

interne poursuit la lecture du contenu par le biais de la version mise en cache, afin d'en assurer la diffusion, même en l'absence de connexion au réseau.

Innovation

 **SmartCMS**

SmartCMS >



Votre solution de gestion du contenu en toute liberté et en toute simplicité

Logiciel de gestion du contenu libre et simple d'utilisation qui fonctionne exclusivement avec les systèmes d'affichage Philips Signage Solutions pour gérer votre contenu dynamique. Avec SmartCMS, vous pouvez créer et programmer votre propre

contenu quotidiennement sur une période de 24 heures. Créez simplement votre réseau, concevez votre contenu, programmez votre playlist et vous êtes prêts !

 **SmartBrowser**


SmartBrowser>



Connectez et gérez votre contenu via le Nuage

Connectez et gérez votre contenu via le Nuage grâce au navigateur intégré HTML5. Concevez votre contenu dynamique et connectez-vous avec un seul écran ou l'ensemble de votre

réseau. Branchez simplement un câble internet RJ45 pour la connexion réseau, connectez l'écran à l'adresse URL concernée et vous pouvez diffuser le contenu stocké sur le Nuage.

 **SmartPlayer**

SmartPlayer >



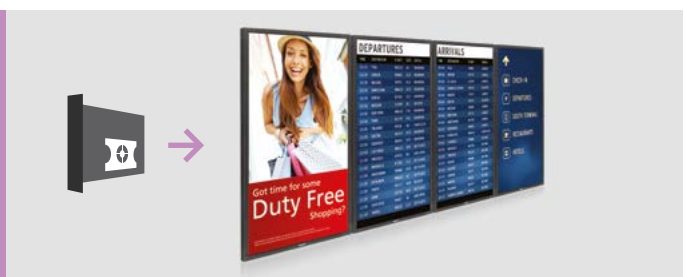
Lisez le contenu que vous voulez quand vous le souhaitez

Transformez votre périphérique USB en un véritable outil d'affichage dynamique économique. Il vous suffit de sauvegarder votre contenu (vidéo, audio, images) sur votre périphérique USB et de brancher ce dernier sur votre écran.

Créez votre playlist et programmez la diffusion de votre contenu via le menu du moniteur et profitez de vos playlists n'importe quand, n'importe où.

 **OPSInsert**

OPSInsert >



Solution d'affichage dynamique tout-en-un

Transformez votre écran en une solution d'affichage dynamique tout-en-un et créez un réseau d'affichage connecté, intelligent et sécurisé. La spécification ouverte enfichable (OPS) est une fente conforme aux standards du secteur à laquelle vous

pouvez connecter un lecteur multimédia compatible OPS. Cette solution sans câble vous permet d'installer, d'utiliser ou d'assurer la maintenance logicielle à tout moment.

Innovation



QuadView

QuadView >



Scindez votre écran en quatre vues Full HD

Exploitez tout le potentiel de votre écran d'affichage dynamique numérique. L'écran d'affichage dynamique numérique Ultra HD peut être subdivisé en quatre zones dont chacune est apte à diffuser un contenu Full HD issu d'une

source Full HD distincte. QuadView est particulièrement recommandé pour les salles de réunion et de contrôle, où il permet à vos collègues et à vous-même de travailler côte à côte simultanément, grâce à un écran assorti de quatre vues.

Impact



Ambilight >



Une expérience visuelle plus vaste que l'écran

La technologie Ambilight unique de Philips agrandit considérablement votre écran et rend votre expérience plus immersive en projetant sur le mur un halo de lumière extralarge

sur deux côtés du téléviseur. Couleur, éclat et émotion débordent de l'écran, rendant votre expérience visuelle plus exaltante, plus intense et plus immersive.

4K ULTRAHD

Ultra HD >



Performances d'affichage ultimes en Ultra HD

Profitez de vos solutions d'affichage comme jamais auparavant grâce à une résolution quatre fois supérieure à celle d'un écran

Full HD traditionnel. Les 3840 x 2160 pixels garantissent une image détaillée et fidèle, c'est une fenêtre sur un nouveau monde.



Ultra Bright >



Visibilité exceptionnelle et images plus claires

Bénéficiez d'une expérience visuelle unique, même dans les zones directement ensoleillées grâce à notre panneau Ultrabright. Sa luminosité élevée ouvre toute une variété de

nouvelles possibilités d'utilisation, notamment dans les endroits très lumineux, et procure des images parfaitement claires partout, même là où la luminosité pose habituellement problème.



Plug & Play
Multi-Touch

Multi-Touch >



Goûtez à un niveau d'interactivité inédit

Grâce à la technologie tactile intégrée, nous avons désormais accès à un niveau d'interactivité inédit. Plus de flexibilité et une performance tactile simultanée optimale, associées à de larges possibilités en termes d'opérabilité, pour vous

donner le meilleur dans le domaine de l'interaction utilisateur. Les systèmes d'affichage Multi-Touch sont activés via la reconnaissance tactile automatique. Le connecteur USB est compatible HID, offrant ainsi une réelle fonction plug-and-play.



UltraNarrow
Bezel

UltraNarrow Bezel >



Une expérience visuelle captivante

Les murs vidéo de nouvelle génération présentent des cadres d'une grande finesse et bénéficient d'une technologie d'alignement avancée. Donnez toute leur dimension à vos meilleurs contenus dynamiques grâce aux cadres ultrafins

et évitez que votre message ne soit desservi par des châssis trop épais. Avec les cadres ultrafins, vous pouvez créer des configurations de murs vidéo sans démarcation de quasiment toutes tailles.



Advanced
Colour Calibration

Colour Calibration >



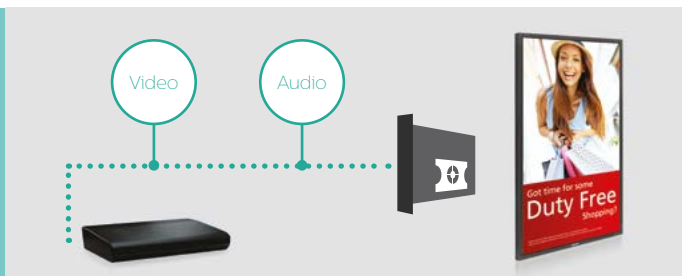
Misez sur la perfection et l'uniformité des couleurs

Le kit Advanced Colour Calibration contrôle la luminosité du rétro-éclairage, normalise la courbe gamma et calibre les niveaux de gris de votre réseau d'affichage. Que vous disposiez d'un impressionnant mur vidéo, d'un agencement mosaïque

accrocheur ou d'une régie de contrôle, chaque écran peut être réglé selon les mêmes valeurs colorimétriques. Grâce à ce kit optionnel, vous assurez une grande homogénéité des couleurs sur tous les écrans composant votre réseau.



HDBaseT >



Accédez à la connectivité du futur grâce au récepteur HDBaseT OPS

Le module récepteur OPS permet de recevoir des signaux HDBaseT. HDBaseT est une norme de connectivité fonctionnant à l'aide d'un simple Câble CAT5e/6, permettant la convergence de signaux numériques, audio et de contrôle Full HD non

compressés. Faisant appel à des normes technologiques reconnues, le récepteur HDBaseT OPS qui équipe OPSInsert vous apporte une combinaison puissante et une solution tout-en-un unique.



Une expérience d'affichage dynamique numérique hors du commun

Des solutions professionnelles pour une vaste gamme d'applications

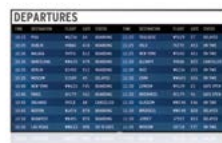
Des installations aéroportuaires avancées aux solutions interactives pour salles de classe, Philips propose des solutions d'affichage grâce auxquelles vous êtes assuré de faire bonne impression. Notre large gamme d'écrans professionnels fait appel aux technologies durables et innovantes les plus récentes, lesquelles s'intègrent parfaitement dans toute application.



Affichage de base
Série Q-line
Slim Full HD



Affichage professionnel
Série E-line
Slim Full HD



Haute luminosité
Slim Full HD
Série V-line



Affichage Ultra HD
4K Resolution
U-Line



Solution mur vidéo
Ultra-Narrow Bezel
Série X-line



Affichage interactif
Full HD
Série T-line



Solutions TV hôtel
Séries Signature,
MediaSuite
EasySuite, Studio



Affichage médical
Heartline, Bedside TV
White



Série Q-line

Une expérience d'affichage plus immersive qui dépasse les limites de l'écran, grâce à la technologie Ambilight

Les écrans Q-line offrent des images d'une netteté éblouissante dans un plus grand respect de l'environnement. Alliant des performances et une fiabilité maximales à une consommation électrique minimale, c'est la solution idéale pour vos projets les plus exigeants.



65"

55"

48"

43"

32"

Maximisez l'impact de votre message

- Technologie LED Full HD pour des images éclatantes
- Ambilight change à tout jamais votre vision de Signage
- Gérez et contrôlez votre réseau à distance via SmartControl

Des solutions innovantes pour toute application Signage

- Gestion de contenu gratuite et simple d'utilisation avec SmartCMS
- Connectez et contrôlez votre contenu via le cloud avec SmartBrowser
- Enregistrez et diffusez des contenus par le biais de MemoryCache

Prenez soin de votre entreprise, de votre auditoire et de vous-même

- Préservez vos contenus avec Failover
- Affichez des images cliniques uniformes avec D-image
- Réalisez des économies d'énergie avec SmartPower

Série E-line

Restez connectés avec votre public 24/7 grâce à la technologie d'avenir SmartCollection

Avec la Série E-line, très efficace sur le plan énergétique, profitez de tous les avantages des fonctionnalités dernier cri en matière de connectivité et de gestion du contenu tout en maîtrisant le coût total de possession via la gestion à distance.

Optimisation pour l'affichage en public

- Technologie LED Full HD pour des images extraordinaires
- Conçue pour une exploitation 24/7

Optimiser l'impact de votre message

- Gérez et contrôlez votre réseau à distance grâce à SmartControl

Solutions innovantes pour tous les systèmes d'affichage

- Gestion du contenu libre et facile d'utilisation avec SmartCMS
- Connectez et gérez votre contenu via le Nuage avec HTML5
- Programmez le contenu que vous voulez, quand vous le souhaitez avec SmartPlayer
- OPSInsert pour créer une solution d'affichage dynamique tout-en-un
- Connectez votre écran et partagez vos contenus avec DLNA

Vous offrir le meilleur, à vous, à votre entreprise et à votre public

- SmartPower pour les économies d'énergie
- Assurez la diffusion continue de votre contenu avec FailOver
- Affichez toujours des images cliniques de la meilleure qualité avec Clinical D-Image



| COFFEE | |
|----------------------|------|
| ESPRESSO SINGLE | 1.95 |
| ESPRESSO DOUBLE | 2.25 |
| ESPRESSO EXTRA | 0.50 |
| COFFEE REGULAR | 1.50 |
| COFFEE DECAFFEINATED | 1.50 |
| CAPPUCCINO | 2.10 |

| TEA | |
|-------------------|------|
| BEVERAGES | |
| CHAI TEA LATTE | 1.35 |
| HERBAL TEA | 1.50 |
| GREEN TEA | 1.35 |
| HOT CHOCOLAT | 1.80 |
| ICED COFFEE LATTE | 1.90 |

| PASTRY | |
|----------------------|--|
| [Images of pastries] | |

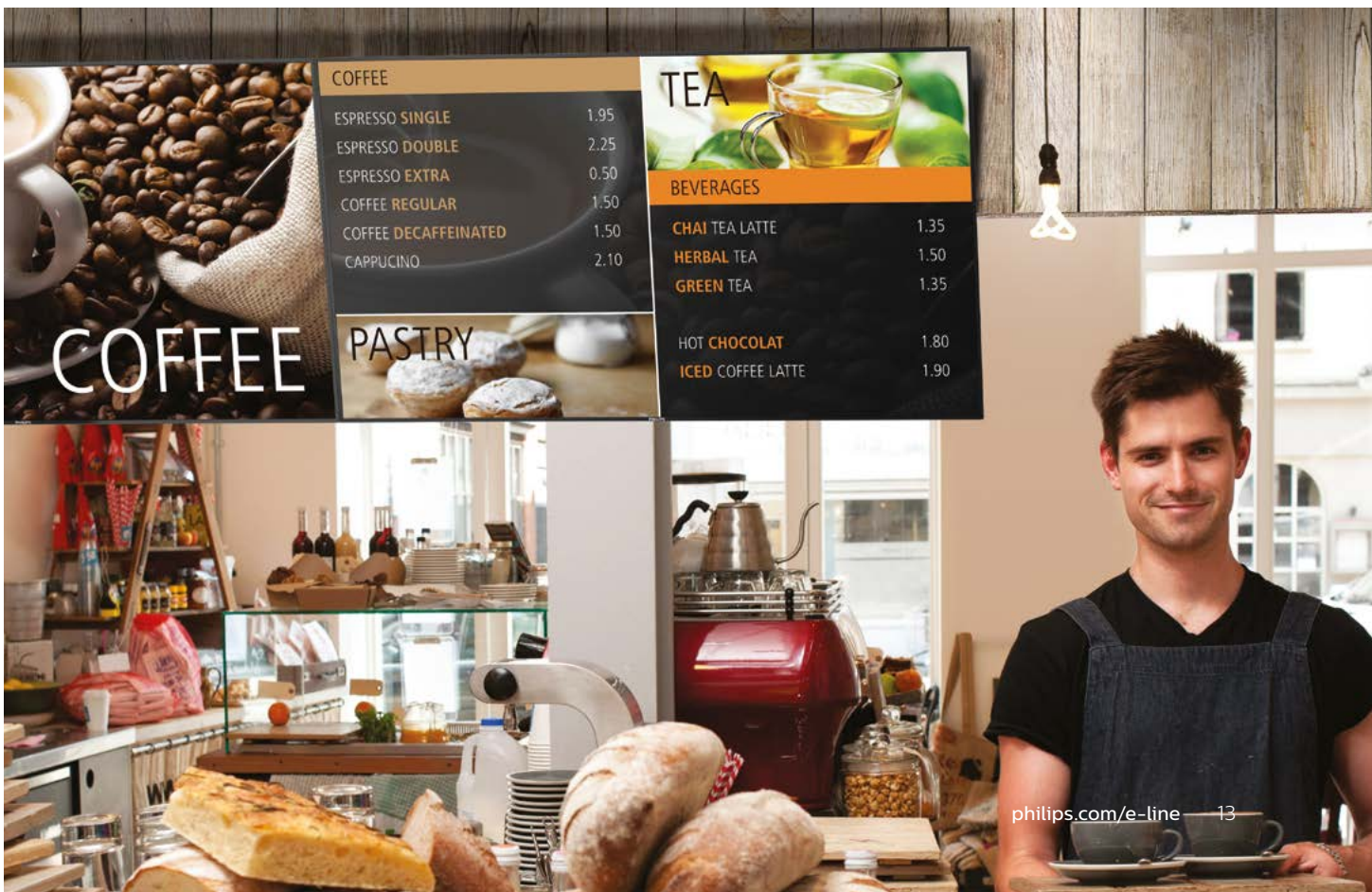
55"

47"

46"

42"

32"





Série V-line

Restez connectés avec votre public 24/7 grâce aux écrans Haute Luminosité et à la technologie d'avenir SmartCollection

Avec la Série V-line Haute Luminosité, très efficace sur le plan énergétique, profitez de tous les avantages des fonctionnalités dernier cri en matière de connectivité et de gestion du contenu tout en maîtrisant le coût total de possession via la gestion à distance.

| DEPARTURES | | | | |
|------------|-------------|--------|------|------------|
| TIME | DESTINATION | FLIGHT | GATE | STATUS |
| 10:15 | PISA | WG236 | A4 | BOARDING |
| 10:20 | DUBLIN | VHBAG | A18 | BOARDING |
| 10:30 | MALAGA | VHTFU | B12 | BOARDING |
| 10:35 | BARCELONA | WW635 | A78 | BOARDING |
| 10:35 | BERLIN | R2492 | D12 | BOARDING |
| 10:35 | MOSCOW | S1589 | A5 | DELAYED |
| 10:40 | NEW YORK | WW635 | F45 | BOARDING |
| 10:40 | PARIS | XV179 | F63 | BOARDING |
| 10:45 | ORLANDO | VHTLB | A8 | CANCELLED |
| 10:45 | BOSTON | WJ474 | B78 | BOARDING |
| 10:50 | BUDAPEST | WB491 | B70 | BOARDING |
| 10:50 | LAS VEGAS | WW633 | A95 | GO TO GATE |
| 11:00 | BRUSSELS | XV493 | B9 | GATE OPEN |
| 11:00 | MARSEILLE | K7381 | C13 | GO TO GATE |
| 11:00 | AMSTERDAM | VHANA | D35 | GO TO GATE |
| 11:00 | REYKJAVIK | WW603 | A7 | GO TO GATE |
| 11:00 | PORTO | XH117 | A38 | DELAYED |
| 11:05 | ROME | ZA718 | A42 | GO TO GATE |
| 11:05 | CAYO COCO | VHAET | A6 | GATE OPEN |
| 11:10 | TRIPOLI | VHOJH | E12 | GO TO GATE |

- 55"
- 46"
- 42"

Optimisation pour l'affichage en public

- Technologie LED Full HD pour des images extraordinaires
- Fonction Haute Luminosité pour des images plus nettes
- Conçue pour une exploitation 24/7

Optimiser l'impact de votre message

- Gérez et contrôlez votre réseau à distance grâce à SmartControl
- Kit Advanced Colour Calibration pour garantir la perfection et l'uniformité des couleurs

Solutions innovantes pour tous les systèmes d'affichage

- Gestion du contenu libre et facile d'utilisation avec SmartCMS
- Connectez et gérez votre contenu via le Nuage avec HTML5
- Programmez le contenu que vous voulez, quand vous le souhaitez avec SmartPlayer
- OPSInsert pour créer une solution d'affichage dynamique tout-en-un
- Connectez votre écran et partagez vos contenus avec DLNA

Vous offrir le meilleur, à vous, à votre entreprise et à votre public.

- SmartPower pour les économies d'énergie
- Assurez la diffusion continue de votre contenu avec FailOver
- Affichez toujours des images cliniques de la meilleure qualité avec Clinical D-Image

Série U-line

Expérience écran large ultime en Ultra HD

Profitez de vos solutions d'affichage comme jamais auparavant grâce à une résolution ultra large quatre fois supérieure à celle d'un écran Full HD traditionnel. Une image détaillée et fidèle, une véritable fenêtre sur un nouveau monde.

Optimisation pour l'affichage en public

- 4K Ultra HD : une résolution comme vous n'en avez jamais vue
- Opérabilité en mode portrait
- Conçue pour une exploitation 24/7
- Ecran 84" également disponible en version 16/7 et paysage

Vous offrir le meilleur, à vous, à votre entreprise et à votre public.

- Assurez la diffusion continue de votre contenu avec FailOver
- SmartPower pour les économies d'énergie



98"

84"





Série X-line

Goûtez à un nouveau pouvoir d'attraction avec les écrans Ultra Narrow Bezel

Impressionnez votre public avec les murs vidéo les plus percutants. Grâce au cadre ultrafin de ce produit et à sa qualité d'image éblouissante, vous êtes certains de faire vivre à vos clients une expérience visuelle unique.



55"

47"

46"

Optimisation pour l'affichage en public

- Technologie LED Full HD pour des images extraordinaires
- Fonction Haute Luminosité pour des images plus nettes
- Conçue pour une exploitation 24/7

Optimiser l'impact de votre mur vidéo

- Expérience visuelle captivante avec Ultra Narrow Bezel
- Kit Advanced Colour Calibration pour garantir la perfection et l'uniformité des couleurs
- Gérez et contrôlez votre mur vidéo à distance grâce à SmartControl

Solutions innovantes pour tous les systèmes d'affichage

- OPSInsert en option pour créer une solution d'affichage dynamique tout-en-un

Vous offrir le meilleur, à vous, à votre entreprise et à votre public.

- SmartPower pour les économies d'énergie
- Assurez la diffusion continue de votre contenu avec FailOver

Série T-line

Découvrez un nouveau degré d'interaction avec de vrais écrans Multi-Touch

Soyez plus proches que jamais de votre public. Rapide, précis et extrêmement résistant, ce produit affiche une haute performance qui va de pair avec sa fiabilité et sa fonctionnalité, toutes deux excellentes.

Optimisation pour l'affichage en public

- Technologie LED Full HD pour des images extraordinaires
- Conçue pour une exploitation 24/7
- Fonction Picture-In-Picture pour des possibilités de présentation à distance avancées
- Anti-reflet sur les écrans 84" et 65"

Interaction parfaite avec le public

- Technologie Multi-Touch pour une interaction utilisateur avancée
- Véritable fonction Multi-Touch avec ses multiples points tactiles simultanés
- USB Plug-and-Play compatible HID
- Compatible avec tous les principaux systèmes d'exploitation

Vous offrir le meilleur, à vous, à votre entreprise et à votre public.

- SmartPower pour les économies d'énergie
- Assurez la diffusion continue de votre contenu avec FailOver



Caractéristiques techniques

| > | Q-line | | | | | E-line | | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--------------------------|----------------------------|--|--|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|---|
| Modèle | BDL3230QL | BDL4330QL BDL4335QL | BDL4830QL BDL4835QL | BDL5530QL BDL5535QL | BDL6520QL | BDL3260EL | BDL4270EL | BDL4765EL | BDL4970EL | BDL5570EL | |
| Image / Affichage | Ambilight BDLXX35QL | | | | | | | | | | |
| Diagonale | 32" | 43" | 48" | 55" | 65" | 32" | 42" | 47" | 49" | 55" | |
| Type de rétro-éclairage | D-LED | | | | | E-LED | | | | | |
| Technologie écran | IPS | MVA | MVA | IPS | VA | IPS | | | | | |
| Résolution | 1920 x 1080p | | | | | 1920 x 1080p | | | | | |
| Luminosité cd/m ² | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 400 | 500 | 450 | 500 | 500 | |
| Rapport de contraste | 1400:1 | 3000:1 | 4000:1 | 1200:1 | 5000:1 | 1300:1 | | | | | |
| Dynamique | 500,000:1 | | | | | 500,000:1 | | | | | |
| Rapport de contraste | 500,000:1 | | | | | 500,000:1 | | | | | |
| Temps de réponse | 8 ms | 6,5 ms | 8 ms | 9 ms | 8 ms | 8 ms | 8 ms | 12 ms | 8 ms | 8 ms | |
| Rapport d'image | 16:9 | | | | | 16:9 | | | | | |
| Angle de vue | 178° x 178° | | | | | 178° x 178° | | | | | |
| Affichage couleurs | 16.7 M | 16.7 M | 1073 M | 16.7 M | 1073 M | 16.7 M | 1073 M | 1073 M | 1073 M | 1073 M | |
| Sens | Paysage | | | | | Portrait, paysage | | | | | |
| Mémoire interne | 8 GB eMME | | | | | - | - | 16 GB eMME | 16 GB eMME | 16 GB eMME | - |
| Technologie tactile | | | | | | | | | | | |
| Options | | | | | | | | | | | |
| SmartCollection | SmartBrowser, SmartPower, D-Image, SmartCMS, SmartPlayer, SmartControl, MemoryCache, Ambilight (43"-48"-55") | | | | | SmartBrowser, SmartPower, D-Image, SmartCMS, SmartPlayer, SmartControl, MemoryCache, FailOver, SmartInsert | SmartBrowser, SmartPower, FailOver, D-Image, SmartCMS, SmartPlayer, MemoryCache, SmartInsert, SmartControl | | | | |
| Efficacité énergétique | | | | | | | | | | | |
| Alimentation secteur | 100 ~ 240 VAC | | | | | 100 ~ 240 VAC | | | | | |
| Consommation (Méthode d'essai Energy Star 6.0) | 50W | 87W | 115W | 141W | 122W | 48.57W | 90W | 85.51W | | | |
| Mode veille | <0.5W | | | | | <0.5W | | | | | |
| Connectivité | | | | | | | | | | | |
| video | entrée | 1x HDMI, 1x VGA, 1x YPbPr, 1x DVI-D, 1x USB 2.0, 1x Composite (partage avec YPbPr) | | | | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Display port, 1x Composite, 1x Composante, 2x HDMI | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x USB 2.0, 1x Display port, 1x Composite, 1x Composante, 2x HDMI | | | | |
| | sortie | Non | | | | 1x DVI-I, 1x VGA (via DVI-I), 1x DP | 1x DVI-I, 1x VGA (via DVI-I), 1x DP | | | | |
| audio | entrée | Prise 1x RCA, prise 1x 3,5 mm | | | | Prise 1x 3,5 mm, 1x Audio L/R (RCA) | Prise 1x 3,5 mm, 1x Audio L/R (RCA) | | | | |
| | sortie | 1x SPDIF, prise 1x 3,5 mm | | | | 1x Audio L/R (RCA), 1x external speaker terminal | 1x Audio L/R (RCA), 1x external speaker terminal | | | | |
| | haut-parleurs internes | 2x 10W RMS | 2x 10W RMS | 2x 10W RMS | 2x 10W RMS | 2x 10 W (RMS) | 2x 10 W (RMS) | | | | |
| contrôle | Connexion en série RS232, RJ-45, HDMI CEC, bouclage IR | | | | | RS232 entrée/sortie, 1x RJ45, Un fil (HDMI), Ir-sortie | RS232 entrée/sortie, 1x RJ45, Un fil (HDMI), Ir-sortie | | | | |
| Caractéristiques physiques | | | | | | | | | | | |
| Dimensions fixes en mm (WxHxD) | 726.5 x 425.4 x 63.6 mm | 968.2 x 559.4 x 59.9 mm | 1081.8 x 623.4 x 59.9 mm | 1238.6 x 711.1 x 59.9 mm | 1450.48 x 828.52 x 61.5 mm | 750.2 x 444.6 x 69 mm | 946.9 x 541.0 x 56.8 mm | 1052.7 x 607.3 x 69 mm | 1092.8 x 623.0 x 56.8 mm | 1228.6 x 699.4 x 56.8 mm | |
| Poids de l'écran en kg | 5.20 kg | 8.70 kg | 11.52 kg | 16 kg | 36.2 kg | 11.4 kg | 15.3 kg | 22.0 kg | 19 kg | 24.7 kg | |
| Largeur du cadre en mm | 11.9 mm 17.2 (le bas) | 11.9 mm 14.9 (le bas) | 11.9 mm 14.7 (le bas) | 12.6 mm 14.5 (le bas) | 7.5 mm 10.5 (le bas) | 24.4 mm | 6.5 mm | 9.9 mm | 6.5 mm | 6.5 mm | |
| Support VESA en mm | 100x100 200x200 | 200x200 400x400 | 200x200 400x400 | 400x200 400x400 | 400x400 | 400x200 | 200x200 | 400x400, 400x200, 200x200 | 400x200 400x400 | 400x200 400x400 | |
| Fixation Smart Insert | | | | | | 100x100 | 100x100, 200x100 | 100x100, 200x100 | 100x100, 200x100 | 100x100, 200x100 | |
| Pied (en option) | BM02541 | BM02542 | BM02542 | BM02542 | N/A | BM02541 | BM04642, BM02542 | | | | |
| Services | | | | | | | | | | | |
| Service et garantie | 3 ans | | | | | 3 ans | | | | | |
| MTBF | 50 000 h | | | | | 50 000 h | | | | | |

| V-line | | | | U-line | | | X-line | | T-line | | | | |
|--|------------------------|------------------------|---------------------------|---|------------------------------|------------------------------|---|---|---|---------------------------|---|---|--|
| BDL4280VL | BDL4680VL | BDL4780VH | BDL5580VL | BDL8470QU | BDL8470EU | BDL9870EU | BDL4777XL | BDL5588XL/ BDL5588XH | BDL4256ET | BDL5556ET | BDL6526QT | BDL8470QT | |
| 42" | 46" | 47" | 55" | 84" | 84" | 98" | 47" | 55" | 42" | 55" | 65" | 84" | |
| E-LED | | | | E-LED | | D-LED | D-LED | | E-LED | | E-LED - Anti-reflet | | |
| IPS | AMVA | IPS | AMVA | IPS | | | IPS | | IPS | | VA | IPS | |
| 1920 x 1080p | | | | 3840 x 2160p | | | 1920 x 1080p | | 1920 x 1080p | | 3840 x 2160p | | |
| 700 | 700 | 2000 | 700 | 350 | 500 | | 500 700 (BDL5588XH) | | 450 | | 350 | | |
| 1300:1 | 4000:1 | 1300:1 | 4000:1 | 1400:1 | 1400:1 | 1300:1 | 1400:1 | | 1300:1 | 1300:1 | 5000:1 | 1400:1 | |
| 500,000:1 | | | | 500,000:1 | | | 500,000:1 | | 500,000:1 | | | | |
| 12 ms | 6,5 ms | 10 ms | 6,5 ms | 12 ms | 12 ms | 8 ms | 12 ms | 12 ms | 12 ms | 12 ms | 8 ms | 12 ms | |
| 16.9 | | | | 16.9 | | | 16.9 | | 16.9 | | | | |
| 178° x 178° | | | | 178° x 178° | | | 178° x 178° | | 178° x 178° | | | | |
| 1073 M | | | | 1073 M | | | 16.7 M | 1073 M | 1073 M | | | | |
| Portrait, paysage | | | | Paysage | Portrait, paysage | | Portrait, paysage | | Portrait, paysage | | Paysage | | |
| - | | | | - | | | - | | 6 points tactiles | | 10 points tactiles | | |
| - | | | | - | | | - | | Optique | | Infrared | | |
| SmartPower, SmartControl, Failover, D-Image, SmartPlayer, Navigateur HTML5, OPSinsert, SmartInsert, SmartCMS, Kit Colour Calibration | | | | 4K Ultra HD Resolution, SmartControl, FailOver, SmartPower | | | Kit Colour Calibration, SmartPower, SmartControl, OPSinsert | Kit Colour Calibration, SmartPower, SmartControl, OPSinsert | Plug&Play Touch (HID Compliant), Failover, D-Image, Smart Insert, OPSinsert | | Plug&Play Touch, SmartPower, SmartControl, SmartPlayer | | |
| 100 ~ 240 VAC | | | | 100 ~ 240 VAC | | | 90 ~ 240 VAC | 100 ~ 240 VAC | 90 ~ 240 VAC | | | | |
| 97,54W | 92,41W | 1601W | 110W | 400W | 400W | 500W | 86W | 110W/175W | 95W | 110W | 122W | 400W | |
| < 0.5W | | | | < 0.5W | | | < 0.5W | | < 0.5W | | | | |
| 1x VGA, 1x DVI-D, 1x USB 2.0, 1x Display port, 1x Composite, 1x Composante, 2x HDMI | | | | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Display Port, 1x Composite, 1x Composante, 3x HDMI | | | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x DP, 1x Composante, 1x HDMI | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x DP, 1x Composante, 1x HDMI | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Composite, 1x Composante, 1x HDMI, 1x Display Port | | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Composite, 1x Composante, 2x HDMI, 1x Display Port | 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Display Port, 1x Composite, 1x Composante, 3x HDMI | |
| 1x DVI-I, 1x VGA (via DVI-I), 1x DP | | | | 1x DisplayPort | | | 1x DVI-D/ VGA | 1x DisplayPort 1x DVI-I/ VGA | 1x DVI-I | | 1x DVI-I, 1x VGA (via DVI-I), 1x DP | 1x DisplayPort | |
| Prise 1x 3.5 mm, 1x Audio L/R (RCA) | | | | Prise 1x RCA | | | Prise 1x 3.5 mm, 1x Audio L/R (RCA) | | Prise 1x 3.5 mm, 1x Audio L/R (RCA) | | Prise 1x RCA | | |
| 1x Audio L/R (RCA), 1x external speaker terminal | | | | Prise 1x RCA, 1x external speaker terminal | | | 1x Audio L/R (RCA), 1x external speaker terminal | | 1x Audio L/R (RCA), 1x external speaker terminal | | 1x external speaker terminal | | |
| 2x 10 W (RMS) | | | | 2x 10 W (RMS) | | | 2x 10W (RMS) | | 2x 10W (RMS) | | 2x 10W (RMS) | | |
| RS232 entrée/sortie , 1x RJ45, Un fil (HDMI), Ir-sortie | | | | RS232 entrée/sortie , 1x RJ45 | | | RS232 (entrée/sortie) , 1x RJ45, IR (entrée/sortie) | RS232 (entrée/sortie) , 1x RJ45, IR (entrée/sortie) | RS232 entrée/sortie , 1x RJ45 | | RS232 entrée/sortie , 1x RJ45, Un fil (HDMI), Ir-sortie | RS232 entrée/sortie , 1x RJ45 | |
| 965.8 x 558.8 x 69 mm | 1052.7 x 607.3 x 69 mm | 1052.7 x 607.3 x 69 mm | 1244.4 x 715.2 x 69 mm | 1910.00 x 1102.00 x 77.80 mm | 1910.00 x 1102.00 x 77.80 mm | 2193.20 x 1248.20 x 88.30 mm | 1023.98 x 578.57 x 125.7/108.1mm | 1044.9 x 590.0 x 108.8 mm | 976.16 x 569.5 x 79.8 mm | 1257.3 x 728.1 x 79.0 mm | 1488.4 x 863.4 x 78.1 mm | 1928 x 1120 x 94.9 mm | |
| 18.3 kg | 22.0 kg | 22.0 kg | 30.2 kg | 70.0 kg | 70.0 kg | 91.4 kg | 23.0 kg | 25.5 kg | 24.75 kg | 43.0 kg | 54.4 kg | 98.3 kg | |
| 15.8 mm | 15.8 mm | 15.6 mm | 15.8 mm | 226 19.5 mm | 226 19.5 mm | 16 mm | 3.2 + 1.7 mm | 2.3 + 1.2 mm | 19.5 mm | 23.71 mm | 26.2 mm | 16.5, 19.5 (B) mm | |
| 400x200, 200x200 | | | 400x400, 400x200, 200x200 | 600x500 | 600x500 | 800x500 | 400x200, 200x200 | 400x400, 400x200, 200x200 | 400 x 200, 200 x 200 | 400x400, 400x200, 200x200 | 400 x 400 | 600 x 500 | |
| 100x100, 100x200 | | | | 100x100, 100x200 | 100x100, 100x200 | 100x100, 100x200 | | | 100x100, 200x100 | 100x100, 200x100 | 100x100, 200x100 | | |
| BM04642, BM02542 | | | | N/A | | | BM05462 | | BM05462 | | N/A | | |
| 3 ans | | | | 3 ans | | | 3 ans | | 3 ans | | | | |
| 50 000 h | | | | 50 000 h | | | 50 000 h | | 50 000 h | | | | |

