

Philips Signage Solutions X-Line Videowall Panneau plat de signalisation numérique 139,7 cm (55") LED 700 cd/m² Full HD Noir

55IN X-Line FHD 4K Tiling Colour Pro



Marque Philips

Code du Produit 55BDL3207X/00

Product URL <https://www.lasystems.be/fr/philips-55bdl3207x00>

PHILIPS

Texte marketing général

55", Full HD, 1920 x 1080p, Direct LED Backlight, 700 cd/m², DVI-D, HDMI 2.0, VGA, USB 2.0, IR (in) 3.5 mm jack, LAN RJ45, Display Port 1.3, 3.5 mm mini jack

Spécifications Techniques

Écran

Taille de l'écran	139,7 cm (55")
Technologie d'affichage	LED
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Luminosité de l'écran	700 cd/m ²
HD Type	Full HD
Écran tactile	—
Rétroéclairage LED	Direct-LED
Rapport d'aspect	16:9
Temps de réponse	8 ms
Taux de contraste	1100:1
Rapport de contraste (dynamique)	500000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Pas de pixel	0,63 x 0,63 mm
Diagonale d'écran (cm)	138,7 cm
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz
Taux de diffusion	28%

Connectivité

HDMI	2
DVI	✓

Connectivité

DisplayPort	2
Port USB	✓
Ethernet LAN	✓
Wi-Fi	—
Version HDMI	2.0
Quantité de ports d'entrée HDMI	2
Quantité de ports DVI-D	1
ports d'entrée VGA (D-Sub)	1
DisplayPorts en	1
DisplayPorts sur	1
Nombre de ports USB	1
USB version	2.0
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2

Audio

Haut-parleurs intégrés	✓
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puissance évaluée de RMS	20 W

Design

Conception du produit	Panneau plat de signalisation numérique
Couleur	Noir
Installation prise en charge	Intérieure
Montage VESA	✓
Mise en page	horizontale/verticale
Norme VESA	100 x 100,400 x 400 mm

représentation / réalisation

Utilité	Universal
Affichage à l'écran (OSD)	✓
Nombre de langues OSD	12
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Polonais, Russe, Turc
Open Pluggable Specification (OPS)	✓
Temps moyen entre pannes	50000 h

Puissance

Consommation électrique typique	170 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation (Max)	340 W

Système informatique

Système informatique	—
Intégré dans le processeur	—

Poids et dimensions

Largeur	1213,4 mm
Profondeur	98,2 mm
Hauteur	684,2 mm
Poids	26,2 kg

Contenu de l'emballage

Télécommande fournie	✓
Piles fournies	✓
Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, LAN (RJ-45)

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m

Certificat

Certification	FCC, Class A CB ETL BSMI PSE
---------------	------------------------------

Caractéristiques

Montage mural	✓
---------------	---

Détails techniques

Conformité à la durabilité	✓
Certificats de durabilité	CE, RoHS
Période de garantie	3 année(s)
Fonctions d'économie d'énergie	Smart Power
Signal de boucle	DisplayPort, RJ45
Profondeur de l'appareil (cm)	9,83 cm (3.87")
Hauteur de l'appareil (cm)	68,4 cm (26.9")
Largeur de l'appareil (cm)	121,3 cm (47.8")
Matrice en mosaïque	Up to 15 x 15

Autres caractéristiques

Guide de démarrage rapide	✓
Contrôlable via le réseau	RJ-45

Autres caractéristiques

Fonctions d'économie d'écran	✓
Version de DisplayPort	1.3
Largeur du cadre	3,5 mm

Générales

Garantie	Garantie du fabricant: 3 années
----------	---------------------------------

LASystems n'est pas responsable pour les erreurs dans la documentation des produits.

Les images et la description de Philips 55BDL3207X/00 ne sont données que pour votre commodité et ne peuvent pas être exactes. Nous vous expédions l'article basé uniquement sur le nom du produit et le numéro du fabricant. Pour plus d'informations techniques, visitez le site web du fabricant.