

Fiche produit

Ecran vidéo mural HP LD4730Ga Micro-Bezel de 119,4 cm (47 pouces) avec vitre de protection



Faites sensation

Parfait pour les installations de murs vidéo attrayants permettant d'attirer l'attention du client, le HP LD4730Ga avec verre Corning® Gorilla® intégré fournit une technologie et une performance d'affichage époustouflantes et un cadre fin virtuellement invisible lors de l'affichage en mosaïque.



Technologie Smart

- Utilisez la fonction Vidéo-sur Ethernet (VOE) pour gérer et déployer efficacement jusqu'à 12 écrans connectés au réseau du système d'affichage grand format (LFD) dans toute l'entreprise, pour simplifier l'installation, augmenter la flexibilité et vous aider à réduire les coûts de déploiement.

Une intégration clé en main

- Contrôlez et gérez votre système d'affichage grand format (LFD) et votre message avec la commande "à la volée" et les changements de paramètres avec le logiciel HP Network Sign Manager. La solution idéale pour plusieurs écrans connectés par LAN dans les magasins, les halls d'hôtels, les bureaux et les zones à trafic important.

Qualité HP DreamColor

- Simplifiez la correspondance des couleurs de tous les systèmes d'affichage grand format (LFD) et assurez une performance optimale de votre mur vidéo avec la Solution HP DreamColor Calibration (vendue séparément), qui offre le calibrage des couleurs sans hôte pour des couleurs homogènes et précises sur toute la zone d'affichage.

Conçu pour durer

- Profitez de la durabilité des systèmes d'affichage grand format (LFD) spécialement conçus pour des performances et une fiabilité accrues qui comprennent également le verre Corning® Gorilla® intégré, un revêtement facile à nettoyer et résistant à l'usure pour des surfaces douces et plates qui conservent la clarté optique intacte.

Ecran vidéo mural HP LD4730Ga Micro-Bezel de 119,4 cm (47 pouces) avec vitre de protection Tableau de spécifications



Référence du produit	K4Q70AA;
Couleur produit	Noir
Taille de l'écran (diagonale)	119,4 cm (47")
Type d'écran	Panneau IPS
Zone de panneau active	103,97 x 58,48 cm;
Angle de visualisation	Horizontal 178°, vertical 178°
Luminosité	800 cd/m ²
Rapport de contraste	1400:1 statique; 100 000:1 dynamique ¹
Taux de réponse	Marche/arrêt de 30 ms; 12 ms gris à gris ¹
Format de l'image	16:9
Résolution native	1920 x 1080
Résolutions prise en charge	1 920 x 1 080; 1 680 x 1 050; 1 600 x 1 200; 1 600 x 900; 1 440 x 900; 1 366 x 768; 1 280 x 1 024; 1 280 x 720; 1 024 x 768; 800 x 600; 640 x 480
Fonctions d'affichage	Antistatique; Antireflet; Sélection de la langue; Plug-and-Play; Boutons de réglage utilisateur; Programmable par l'utilisateur; In plane switching (IPS)
Commandes utilisateur	Entrée; Menu; OSD à 4 boutons; Alimentation
Signal d'entrée	1 entrée VGA ; 1 sortie VGA ; 1 entrée DisplayPort ; 1 sortie DisplayPort
Ports et connecteurs	1 port USB 2.0; 1 port RJ-45; 2 ports RS-232C; 1 prise audio 2 haut-parleurs (Haut-parleurs non fournis)
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	Zone de panneau active : 103,97 x 58,48 cm; 200 W (maximum), 16 0 W (standard), 0,5 W (veille); Résolution d'écran : 1920 x 1080
Dimensions sans socle (L x P x H)	104,9 x 10,13 x 59,41 cm
Poids	29,3 kg (Tête seule)
Certification et conformité	UL UL60950-1 Première édition ; cUL CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03 ; NOM NYCE ; TUV EN60950-1 ; PSE J60065 (H14) ; J55013(H14) ; CCC GB4943 ; GB9254 ; GB17625.1 ; PSB IEC60950-1 ; TUV-S (Argentina) IEC60950-1 ; BSMI CNS13438 ; CNS14336 ; FCC CLASS B FCC 47 CFR Section 15, classe B ; ICES-003 classe B ; CE EN55022B ; EN55024 ; EN61000-3-2 ; VCCI VCCI-V-2 V-3 V-4 ; CISPR-22 B ; C-Tick AS / NZS3548:1995 ; Exigences KCC (Corée) ; Korea Energy Boy ; SmartWay - NA seulement - logistique de l'énergie ; EUP Lot 6 Niveau 1
Contenu de l'emballage	Câble VGA; Câble DisplayPort; Câble d'alimentation; Contrôle à distance; Câble IR; Module récepteur IR; Kit de documentation
Garantie	Garantie limitée de 1 an y compris 1 an pour les pièces et la main d'œuvre. Certaines restrictions et exclusions sont applicables.

Ecran vidéo mural HP LD4730Ga Micro-Bezel de 119,4 cm (47 pouces) avec vitre de protection

Accessoires et services (non inclus)

Support matériel HP pour ordinateur de bureau uniquement, sur site sous 4 h, 9h/j, 5j/7, 3 ans



Les services HP Care Pack proposent des niveaux de service améliorés qui optimisent votre garantie pour vous permettre de rester opérationnel en permanence, sans souci.

Référence du produit: U4863E

Ecran vidéo mural HP LD4730Ga Micro-Bezel de 119,4 cm (47 pouces) avec vitre de protection

Spécifications techniques disclaimers

¹ Toutes les spécifications techniques correspondent aux spécifications classiques fournies par les fabricants de composants HP. Les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

Pour en savoir plus, consultez
www.hp.eu/monitors

Impliquez HP Financial Services

Explorez les possibilités de paiement mensuels et des plans de renouvellement de votre parc informatique, qui peuvent vous fournir plus de flexibilité pour vous aider à atteindre vos objectifs informatiques. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.hp.com/go/hpfs.

Inscrivez-vous pour les mises à jour
www.hp.com/go/getupdated

Le produit peut différer des images présentées. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document sont sujettes à modification sans préavis. Les fonctions spécifiques peuvent varier d'un modèle à un autre. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration dans le présent document ne pourra être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne peut en aucun cas être tenu responsable des éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle de ce document.

