



Enseigne numérique sur écran LCD 106,7 cm (42 pouces) HP LD4210

Améliorez votre expérience de l'affichage dynamique!

Introduction d'écrans plus fins, intelligents et connectés¹ pour des solutions d'affichage dynamique améliorées, complètes, attractives et attrayantes.



Technologie intelligente, conception fine

Le nouvel écran d'affichage dynamique HP est plus performant que jamais avec une technologie plus intelligente et des conceptions plus fines¹. Pour les débutants, la technologie HP Media Sign Player intégrée fournit un lecteur multimédia facile à utiliser depuis l'écran. Branchez simplement un lecteur flash contenant des photos, des films et/ou de la musique² sur l'entrée USB à l'arrière de l'écran et profitez des publicités dynamiques à l'écran. C'est idéal pour les utilisateurs qui ont besoin d'un lecteur/écran d'affichage dynamique basique. PAS d'ordinateur requis, PAS de logiciel à installer, PAS de frais supplémentaires ! Concernant les améliorations de conception, les cadres sur le LD4210 sont deux fois plus fins que ceux de son prédécesseur¹. Cela aide non seulement à créer une atmosphère contemporaine, mais surtout, ils permettent d'offrir une image plus naturelle dans le cas de la fixation de l'écran au mur. Les autres améliorations incluent une luminosité et un contraste supérieur¹, pour offrir des images plus claires lorsque la luminosité ambiante est forte pour améliorer la lisibilité et la qualité d'image.

Connectivité numérique avancée

Le LD4210 offre également des améliorations concernant la connectivité numérique et de la gestion des réseaux avec l'ajout d'un port Ethernet et du logiciel HP Network Sign Manager. Ensemble, elles permettent une gestion centralisée d'un ou plusieurs écrans depuis une source unique afin de pouvoir apporter des modifications « à la volée » depuis un emplacement particulier et les appliquer à de nombreux écrans connectés au réseau. C'est idéal pour les entreprises équipées de nombreux écrans connectés via un réseau local

à différents endroits, tels que : boutiques, halls, bureaux, terminaux, etc. Par ailleurs, cet écran dispose d'une entrée DisplayPort IN et OUT pour assurer la compatibilité avec les lecteurs d'affichage dynamique HP. Cela permet également de simplifier les besoins en câbles pour de très grands murs vidéo Full HD³ reliés en chaîne⁴.

Solution de bout en bout

HP propose des écrans et lecteurs d'affichage dynamique, solutions de bornes numériques, ainsi que des matériels et logiciels en option pour permettre aux entreprises de déployer rapidement et à moindre coût des solutions d'affichage dynamique complètes, attractives et attrayantes 24h/24, 7j/7, 365 jours par an.



Enseigne numérique sur écran LCD 106,7 cm (42 pouces) HP LD4210

SPÉCIFICATIONS

Type de panneau	Écran large TFT à matrice active
Angle de visualisation	Horizontal : 178° ; vertical : 178°
Luminosité	700 cd/m ²
Rapport de contraste	1200:1 statique ; 3000:1 dynamique
Taux de réponse	9 ms standard
Résolution native	1920 x 1080
Signal d'entrée	1 HDMI ; 1 entrée VGA ; 1 sortie VGA ; 2 DisplayPort
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	250 W maximum ; 220 W standard, mode veille
Dimensions	Avec socle : 96,71 x 25,86 x 63,5 cm sans socle : 96,71 x 12,37 x 55,98 cm
Poids	18,6 kg
Environnement	Température de fonctionnement: 0 à 40 °C; Humidité en fonctionnement: 10 à 80% HR
Certification et conformité	UL UL60950-1 First Edition, 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 Part 15 Class B, ICES-003 Class B, ICES-003 Class B, CE EN55022B, EN55024, EN61000-3-2, 3, VCCI VCCI-V2 V-3 V-4, CISPR-22B, C-Tick AS/NZS3548:1995, KCC (Korean) Requirements, Korea Energy Boy, SmartWay – NA only - Energy logistics, EUP Lot 6 Tier 1, China Energy Label (CEL)
Garantie	Garantie limitée de trois ans, pièces, main-d'œuvre et intervention sur site, rétroéclairage compris. La disponibilité varie selon les régions. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent. Pour plus d'informations, contactez l'assistance clientèle ou le service clients HP

¹ HP LD4210 vs. HP LD4200

² Les fichiers de média pris en charge incluent : *.JPEG, *.MP3, *.MPEG, *.AVI. Haut-parleurs externes requis pour le son et vendus séparément

³ un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images HD. Cet écran offre une résolution pouvant atteindre 1080p

⁴ Possibilité de lier jusqu'à neuf écrans en chaîne via le DisplayPort.: ⁵ Toutes les spécifications de performances correspondent aux spécifications classiques fournies par les fabricants de composants HP
les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures

⁶ Les services HP Care Pack étendent les contrats de service au-delà des garanties standard. Les temps de réponse et niveaux de service pour HP Care Packs peuvent varier en fonction de votre emplacement géographique. Le service commence le jour de l'achat du matériel. Pour choisir le niveau approprié de service pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche HP Care Pack Services à l'adresse suivante : www.hp.com/go/lookuptool. Des informations supplémentaires sur les services HP Care Pack par produit sont disponibles à l'adresse suivante : www.hp.com/hps/carepack.

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse www.hp.com/eur/monitors

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document sont sujettes à modification sans préavis. Les garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les textes de garantie limitée accompagnant ces produits et services. Rien de ce qui a pu être exposé dans le présent document ne pourra être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue responsable des éventuelles erreurs techniques ou d'édition contenues dans ce guide, ni des omissions.

Microsoft et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Windows Vista est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

4AA3-2680FRE. Avril 2011



Enseigne numérique sur écran LCD 106,7 cm (42 pouces) HP LD4210

Accessoires et services

Kit d'options
haut-parleur HP



Ajoutez une plage sonore complète (10 W chacun) avec un amplificateur audio et des haut-parleurs orientés vers l'arrière qui se fixent discrètement derrière l'écran LD4200.

Référence du produit: WD019AA

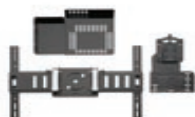
Socle d'écran à cristaux
liquides HP 42 pouces



Le socle à double pied permet de prendre en charge l'affichage de signature numérique, pratique pour l'utilisation sur plateau. Conçu pour maintenir la stabilité de l'écran lorsqu'il est effleuré, le pied glisse vers la partie inférieure de l'écran et se verrouille automatiquement à l'aide des vis intégrées.

Référence du produit: XT655AA

Solution HP de
montage mural
d'enseignes numériques
avec démontage rapide
et panneau de sécurité



HP complète ses écrans avec divers produits en option (vendus séparément) qui améliorent l'expérience informatique générale et les conditions de visualisation. Le montage mural des enseignes numériques HP avec démontage rapide et plaque de sécurité est l'option la plus récente conçue pour une utilisation avec enseignes numériques LCD de marque HP. Le montage mural doit présenter une rotation de 90° pour une utilisation en position paysage ou portrait, et peut être utilisé avec un PC USDT HP de série 8000 ou un client léger pour créer une solution matérielle complète pour les clients HP.

Référence du produit: WB976AA

4 ans de garantie,
intervention sur site le
jour ouvré suivant



Bénéficiez pendant 4 ans d'une réparation sur site le jour ouvrable suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance

Référence du produit: UE369E