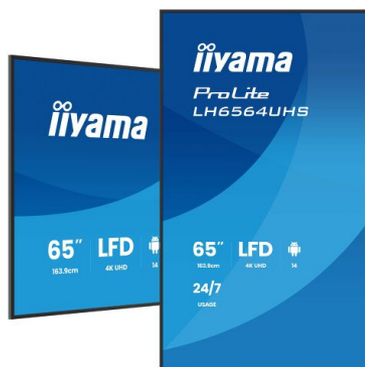


Écran 65" d'affichage professionnel 4K UHD avec options de contrôle avancées et connectivité étendue



Le ProLite LE6564UHS-B1AG est une solution d'affichage numérique 4K UHD de 65 pouces conçue pour renforcer la communication visuelle de votre entreprise. Équipé du système d'exploitation Android 14, d'iiSignage² (CMS), de l'outil de gestion à distance iiControl (DMS) et de la solution de présentation sans fil iiShare, il permet une gestion de contenu fluide et intuitive. Compatible Wi-Fi, il prend en charge la diffusion à distance et assure un fonctionnement fiable 24/7. Idéal pour les environnements tels que le commerce de détail, les entreprises, l'hôtellerie ou la restauration, cet écran se distingue par son design polyvalent et sa haute luminosité, offrant une expérience visuelle captivante à votre public.



Android OS

Grâce à Android OS, vous pouvez facilement personnaliser l'écran selon vos besoins en y installant des applications directement.



Signal FailOver

FailOver est une fonction qui détecte automatiquement les sources d'entrée. Lorsqu'il n'y a pas de signal sur l'entrée par défaut, il passera automatiquement à la prochaine entrée disponible. FailOver permet aux clients de hiérarchiser un certain nombre d'entrées (y compris le navigateur, le lecteur multimédia et personnalisé) et garantit que votre contenu est toujours affiché activement.

4 SIMPLE STEPS

TO REACH YOUR AUDIENCE



iiSignage²

iiSignage² est notre plateforme de gestion de contenu d'affichage numérique pour afficher et contrôler facilement votre contenu et pour gérer vos affichages. Le logiciel de gestion de contenu (CMS) vous donne un contrôle total de vos messages et de votre publicité à distance et en toute sécurité.



Orientation flexible

Grâce à la possibilité de passer du mode paysage au mode portrait, ces écrans vous permettent de laisser libre cours à votre créativité, quel que soit l'espace. Qu'il s'agisse de messages, de publicités, de vidéos ou d'informations de sécurité, vous pouvez adapter votre contenu pour capter l'attention comme vous le souhaitez.

LES SPÉCIFICATIONS

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	cadre fin
Diagonale	65", 164cm
Matrice	VA, verre avec revêtement antireflet, finition mate, opacité 25%
Résolution native	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	500 cd/m ²
Contraste	5000:1
Temps de réponse (GTG)	6.5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	1.07G (8 Bits+FRC)
Fréquence horizontale	57 - 62kHz
Surface de travail H x L	1428.5 x 803.5mm, 56.2 x 31.6"
Largeur Cadre (côtés, haut, bas)	14mm, 14mm, 14mm
Taille du pixel	0.372mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal digital	HDMI x2 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz) USB-C x1 (DP Alt, 15W PD)
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stéréo mini)
Sorties Audio	Mini jack x1 (3.5mm) Haut-parleurs 2 x 10W
Sortie moniteur de contrôle	RS-232c x1 (2.5mm) IR loop through x1 (3.5mm)
HDCP	v.1.4 & 2.0
Ports USB	x2 (v.2.0)

03 CARACTERISTIQUES

Logiciel intégré	Android 14 OS, iiSignage ² , iiControl, iiShare, EShare, FailOver, TeamViewer, PDF & Media Player, iiBrowser, File manager
WiFi	oui (Built-in, 2.4G/ 5G)
Matériel	CPU: A73*4, GPU: G52 MC1, RAM: 4GB, ROM: 32GB
Extra	Kit de montage mural inclus(VESA 500x500mm)

Durée maximum d'utilisation en discontinue	24/7
Anti rétention d'image	oui
Lecteur Media	oui
Matière du cadre	metal

04 GENERAL

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
Boutons de contrôle	Indicateur d'alimentation, Alimentation, Capteur à distance
Plug&Play	DDC2B

05 MECANIQUE

Orientation	paysage, portrait
Conception sans ventilateur	oui
Montage VESA	500 x 500mm
Température d'utilisation	0°C - 40°C
Température de stockage	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)

06 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, HDMI, RS-232c
Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Autres	Support de montage mural, Guide de montage mural, Vis, Chevilles, Autocollants pour les trous de vis
Télécommande	oui (batteries inclus)

07 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	184W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

08 NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (UKCA, RoHS2.0, PFOS)
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	G

09 DIMENSIONS / POIDS

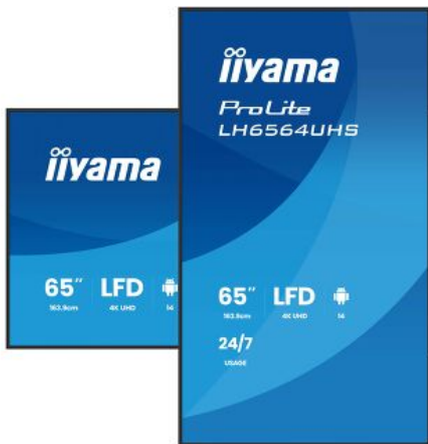
Dimensions produit L 1457.7 x 832.4 x 68.8mm
x H x P

Dimensions de la 1640 x 990 x 164mm
boîte L x H x P

Poids (sans boîte) 17.7kg

Poids (avec boîte) 27.5kg

Code EAN 4948570125326





Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED