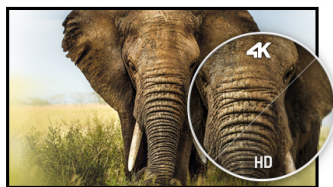




Moniteur 40" 4K à haut contraste, dalle MVA protégée par un cadre métallique robuste

Le ProLite LE4041UHS est un excellent moniteur 4K (3840x2160), offrant des angles de vision et d'affichage avec 4 fois plus d'information et surface de travail qu'un simple moniteur Full HD. En raison de sa haute DPI (points par pouce), le moniteur affiche des images très aigües. La technologie de la dalle VA offre des performances en chlorométrie, un contraste haut (5000:1) et de larges angles de visions. L'affichage supporte la fonction incrustation image (PIP), qui permet aux utilisateurs de regarder des images en provenance de plusieurs sources. L'OSD peut être contrôlé tant par les boutons en façade qu'avec une télécommande fournie avec le moniteur. Le ProLite LE4041UHS convient à une large gamme d'applications qui va de l'affichage dynamique, publicités en grandes surfaces, photos, et conception web ainsi que pour les jeux.



4K

La Résolution UHD (3840 x 2160), plus connu sous la dénomination 4K, vous offre une zone d'affichage gigantesque avec 4 fois plus d'espace d'information et de travail qu'un écran classique en Full HD. En raison de sa haute densité de points par pouce (DPI), il affichera des images incroyablement fines et pointues.



MVA

MVA technology offers higher contrast, darker blacks and much better viewing angles than standard TN technology. The screen will look good no matter what angle you look at it.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

| | |
|------------------------------|---|
| Diagonale | 39.5", 100.3cm |
| Matrice | MVA LED, finition mate |
| Résolution native | 3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K) |
| Le ratio d'aspect | 16:9 |
| Luminosité | 350 cd/m ² typique |
| Contraste | 5000:1 typique |
| Contraste dynamique | 12M:1 |
| Temps de reponsé | 4ms |
| Angle de vision | horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89° |
| Couleurs supportées | 1.07B 10bit |
| Fréquence horizontale | 30 - 135KHz |
| Fréquence verticale | 24 - 75Hz |
| Surface de travail H x L | 878.11 x 485.35mm, 34.6 x 19.1" |
| Taille du pixel | 0.229mm |
| Couleur du cadre et finition | noir, mate |

02 PORTS ET CONNECTEURS

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Entrée signal analogique | VGA x1 |
| Entrée signal digital | DVI x1 HDMI x2 DisplayPort x1 |
| Entrées audio | Mini jack x1 |
| Sortie signal digital | DisplayPort x1 |
| Sorties Audio | Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 6W |

03 CARACTERISTIQUES

| | |
|--|------|
| PiP | oui |
| PbP | oui |
| Durée maximum d'utilisation en discontinue | 12/7 |

04 GENERAL

| | |
|----------------------------|--|
| Langues OSD | EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Paramètres réglables | image (format de l'image, contraste, luminosité, finesse, overdrive, contr. avancé, mode ECO), PiP/PbP (PiP/PbP mode, sub win inputs, PiPsize, PiP position, swap), audio (volume, muet, entrée audio), couleur, langue, réglages OSD (position H., position V., arrière plan OSD, délai affichage OSD, logo d'ouverture, rotation OSD, ID du moniteur), configuration (réglage automatique, position H., position V., phase, horloge, displayport, réduct de lumière bleue, programmation, rappel de mémoire, informations) |
| Réducteur de lumière bleue | oui |
| Plug&Play | DDC2B, Mac OSX |

05 MECANIQUE

| | |
|-----------------------------|---------|
| Orientation | paysage |
| Conception sans ventilateur | oui |

Montage VESA

400 x 200mm

06 ACCESSOIRES INCLUS

| | |
|--------------|--|
| Câbles | câble d'alimentation, VGA, DVI, HDMI, mDP - DP |
| Guides | guide démarrage rapide, guide de sécurité |
| Télécommande | oui |

07 GESTION DE L'ÉNERGIE

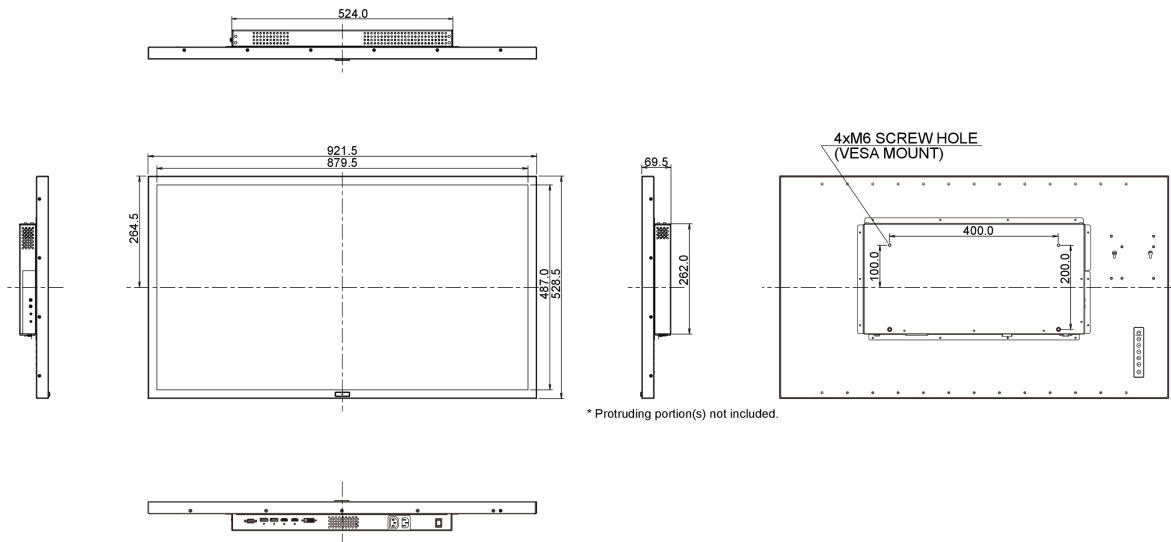
| | |
|------------------------|------------------------|
| Bloc d'alimentation | interne |
| Alimentation | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Gestion d'alimentation | 61W typique |

08 NORMES

| | |
|---------------------------------|---|
| Certifications | CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, CU |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Autre | Norme REACH SVHC au dessus de 1% de plomb |

09 DIMENSIONS / POIDS

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Dimensions produit L x H x P | 921.5 x 528.5 x 69.5mm |
| Poids (sans boîte) | 15.6kg |
| Code EAN | 4948570114252 |



10 LABEL D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (UE)

| | |
|---|-----------------------------|
| Manufacturer | iiyama |
| Model | ProLite LE4041UHS-B1 |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Diagonale visible de la dalle | 100cm; 39.5"; (40" segment) |
| Consommation d'énergie en utilisation normale | 64.4W |
| Consommation d'énergie annuelle | 94kWh/an* |
| Résolution | 3840 x 2160 |

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED