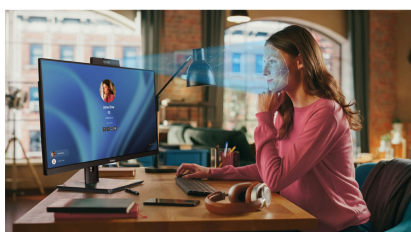




Moniteur IPS 24" avec caméra et microphone Windows hello intégrés

Le XUB2490HSUH est un moniteur de bureau de 24 pouces de qualité supérieure, conçu pour un usage professionnel et personnel. Sa matrice IPS garantit une reproduction précise et cohérente des couleurs, offrant des images époustouflantes avec de larges angles de vision. Doté d'un réducteur de lumière bleue et d'une technologie LCD sans scintillement, il réduit la fatigue oculaire et offre une expérience visuelle confortable. Équipé d'un support réglable en hauteur de 150 mm offrant des fonctions de pivotement et d'orientation, il permet de personnaliser facilement la position de l'écran en fonction de vos préférences. Doté d'options de connectivité polyvalentes, notamment des ports HDMI, DisplayPort et USB, il garantit une compatibilité transparente avec différentes plateformes, ce qui en fait un choix idéal pour toute configuration de bureau connecté ou de bureau à domicile. De plus, il intègre une webcam 1080p avec mise au point automatique et un microphone compatible avec Windows Hello, ce qui ajoute de la commodité et de la sécurité à votre espace de travail. Faites l'expérience d'une productivité et d'un confort accrus avec le moniteur XUB2490HSUH.



Webcam Windows hello

La caméra web intégrée avec microphone et autofocus garantit une compatibilité transparente avec n'importe quelle plateforme de vidéoconférence ou de conférence web. La conformité à Windows Hello permet aux utilisateurs de se connecter à leurs appareils en utilisant des méthodes d'authentification biométriques. Il s'agit d'un moyen pratique et sûr d'accéder aux appareils et aux applications sans avoir besoin de mots de passe.



Technologie IPS

Les écrans IPS sont surtout connus pour leurs larges angles de vision et leurs couleurs naturelles très précises. Ils sont particulièrement adaptés aux applications à couleur critique.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

| | |
|--------------------------|---|
| Design | sans bordure sur 3 côtés |
| Diagonale | 23.8", 60.5cm |
| Matrice | IPS LED, finition mate |
| Résolution native | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Le ratio d'aspect | 16:9 |
| Luminosité | 250 cd/m² |
| Contraste | 1300:1 |
| Contraste dynamique | 80M:1 |
| Temps de réponse (GTG) | 4ms |
| Angle de vision | horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89° |
| Couleurs supportées | 16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Fréquence horizontale | 30 - 115kHz |
| Surface de travail H x L | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7" |
| Taille du pixel | 0.275mm |
| Couleur | mate, noir |

02 PORTS ET CONNECTEURS

| | |
|---------------|---------------------------------------|
| Entrée signal | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x3 (v.3.2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA)) |
| HDCP | oui |
| Prise casque | oui |

03 CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------------|---|
| Réducteur de lumière bleue | oui |
| Flicker Free LED | oui |
| Compatible Adaptive Sync | oui |
| Extra | Webcam 1080p intégrée avec autofocus et microphone compatible avec Windows hello |
| Langues OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Boutons de contrôle | Sélection du signal / Sortie (Entrée), + / Volume, - / Eco, Menu, Alimentation |
| Paramètres réglables | réglage de l'image (contraste, luminosité, couleur i-Style, ACR, Eco, OD, technologie X-Res), réglages de l'image (réduction de la lumière bleue, netteté et douceur, réglage du mode vidéo), réglages des couleurs (gamma, 6 axes, température des couleurs), réglages audio (volume, muet), réglages OSD (position H., position V., délai OSD, rotation OSD, langue), extra 1 (Adpative Sync, USB BC), extra 2 (réinitialisation, DDC/CI, sélection du signal, plage HDMI, logo d'ouverture, LED, informations) |
| Haut-parleurs | 2 x 2W |
| Sécurité | adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 MECANIQUE

| | |
|---------------------------|--|
| Réglages Position Image | hauteur, angle H, angle V, pivot (rotation des deux côtés) |
| RÉGULATION DE LA HAUTEUR | 150mm |
| Rotation (fonction PIVOT) | 90° |
| Angle de rotation | 90°; 45° gauche; 45° droit |

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Angle d'inclinaison | 23° en avant; 5° en arrière |
|---------------------|-----------------------------|

| | |
|--------------|-------------|
| Montage VESA | 100 x 100mm |
|--------------|-------------|

| | |
|--|-----|
| Système de gestion de passage des câbles | oui |
|--|-----|

05 ACCESSOIRES INCLUS

| | |
|--------|---------------------------------|
| Câbles | câble d'alimentation, USB, HDMI |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|---|
| Autres | guide démarrage rapide, guide de sécurité |
|--------|---|

06 GESTION DE L'ÉNERGIE

| | |
|---------------------|---------|
| Bloc d'alimentation | interne |
|---------------------|---------|

| | |
|--------------|------------------------|
| Alimentation | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
|--------------|------------------------|

| | |
|------------------------|---|
| Gestion d'alimentation | 14W default , 0.5W en veille, 0.3W éteint |
|------------------------|---|

07 NORMES

| | |
|----------------|---|
| Certifications | TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
|----------------|---|

| | |
|---|---|
| Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369) | D |
|---|---|

| | |
|------------|----------------------------|
| REACH SVHC | au dessus de 0.1% de plomb |
|------------|----------------------------|

08 DIMENSIONS / POIDS

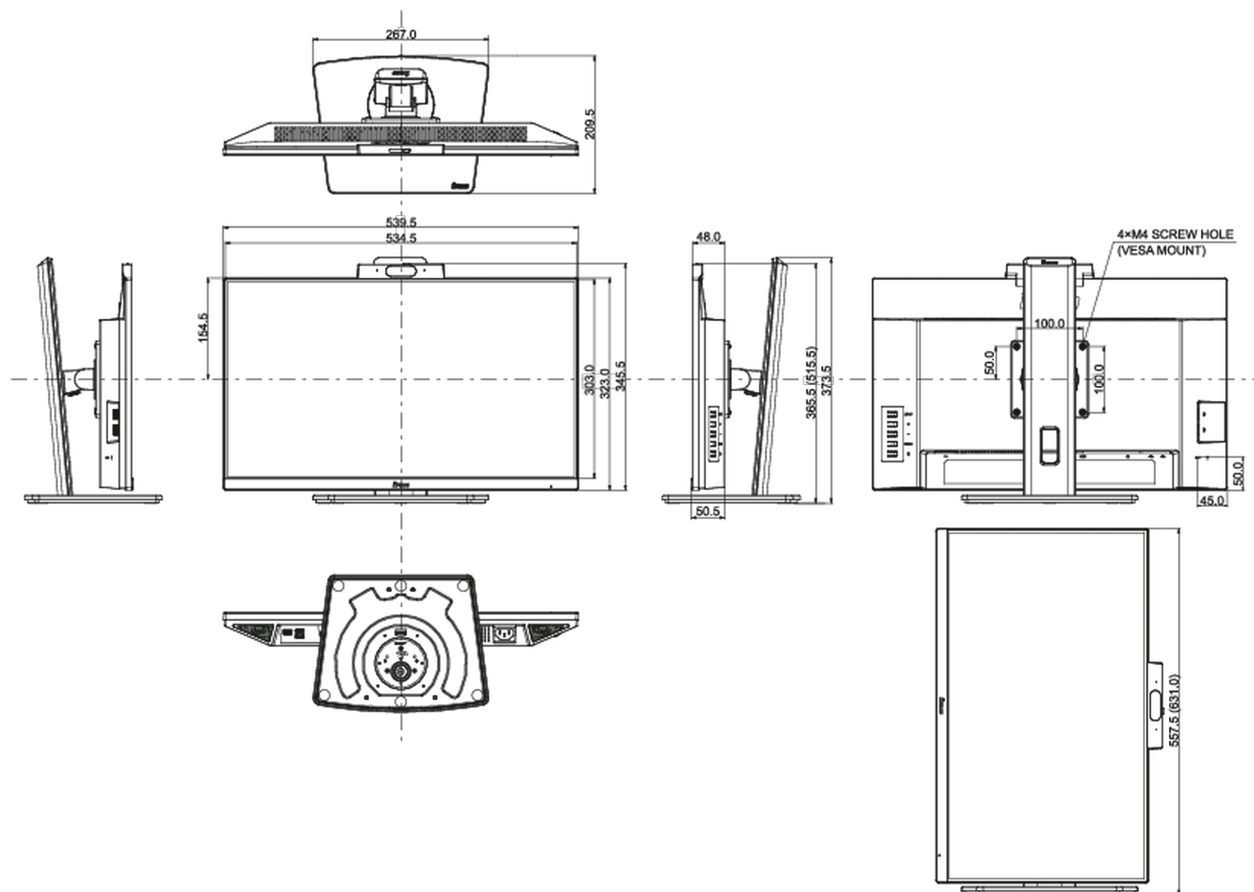
| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Dimensions produit L x H x P | 539.5 x 365.5 (515.5) x 209.5mm |
|------------------------------|---------------------------------|

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Dimensions de la boîte L x H x P | 610 x 410 x 159mm |
|----------------------------------|-------------------|

| | |
|--------------------|-----|
| Poids (sans boîte) | 5kg |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------|-------|
| Poids (avec boîte) | 6.6kg |
|--------------------|-------|

| | |
|----------|---------------|
| Code EAN | 4948570123186 |
|----------|---------------|



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