

Donnez vie à vos idées

Améliorez vos créations graphiques grâce à des couleurs fidèles



Ecran DesignVue PD2725U | conçu pour les designers

Avec son aspect élégant, l'écran PD2725U de BenQ met la priorité sur la flexibilité et l'attrait des designers pour la sophistication. Ces derniers souhaitent une performance colorimétrique incroyable tout en cherchant à améliorer leur productivité lors de créations graphiques. Pour satisfaire leurs besoins, l'écran PD2725U possède un large gamut de couleurs et il est compatible avec les normes de couleurs du secteur, P3, Delta E <3, DisplayHDR 400. Il possède également la connectivité Thunderbolt 3, pour des transmissions d'images et de données plus rapides et efficaces.



Because it matters

AQCOLOR™

Colors You Can Trust

Normes du **SECTEUR** | Affichage des **DÉTAILS** | Prêt à **L'EMPLOI**

La technologie BenQ AQCOLOR offre une reproduction fidèle des couleurs. Cela se traduit par l'affichage exacte des couleurs primaires rouge, vert, bleu. Dirigé par un groupe d'experts en colorimétrie, l'équipe BenQ a participé aux événements ICC et ISO pour définir les normes de couleurs à appliquer aux écrans DesignVue.

* International Color Consortium **International Organization of Standardization

Résolution 4K UHD

La résolution 4K UHD offre une clarté extraordinaire des détails et profondeur des textures. C'est idéal pour un travail visuel en animation, effets graphiques et photos.



Prêt pour les utilisateurs Mac

Éliminez les tâches inutiles lors de votre processus créatif. L'écran PD2725U élimine les réglages fastidieux et répétitifs, vous libérant ainsi plus de temps pour vous consacrer à votre création graphique.

Connectivité simplifiée

La connectique Thunderbolt 3 peut tout faire. Transférer des données, diffuser une vidéo et recharger son PC via un seul et unique câble (65W).

Synchronisation des couleurs simplifiées

Faites correspondre vos couleurs PC et écran grâce au mode M-Book. Il est accessible depuis la télécommande menu G2 ou via le logiciel Display Pilot. La fonction ICCsync aide également à synchroniser vos couleurs depuis ces deux appareils.

Gestion simplifiée

Le logiciel Display Pilot permet d'économiser du temps tout en améliorant votre efficacité : vous avez accès à plusieurs pré-réglages de l'écran afin de vous aider dans vos créations graphiques.

Conçu sur mesure pour améliorer votre productivité

Connectique complète avec Thunderbolt 3

Avec un port Thunderbolt 3, vous pouvez transmettre, diffuser des données et recharger votre PC avec un seul et unique câble. Cela améliore également votre espace de travail et contribue à votre productivité.

Système de contrôle: Clavier, Vidéo, Souris (KVM)

La fonction KVM a été mise à jour pour permettre aux utilisateurs de contrôler les contenus de deux PC différents (sur un ou deux écrans) en utilisant un clavier et une souris uniques. Les utilisateurs peuvent passer d'un ordinateur à un autre en toute simplicité pour réaliser des projets de design complexes et gagner en efficacité au travail.



Télécommande Menu G2 (Hotkey Puck)

La dernière génération Hotkey Puck G2 offre un accès rapide et ludique aux différents menus. Vous pouvez enregistrer plusieurs réglages et les parcourir facilement.

PD2725U	
Couleur du produit	Gris foncé
Ecran	
Taille de l'écran	27"
Format de l'image	16:9
Résolution (max)	3840 x 2160
Zone d'affichage (mm)	596,74 x 335,66
Taille du pixel	0,1554
Luminosité	250cd/m ² (typ.) 400cd/m ² (HDR Mode)
Contraste natif	1200:1
Type de dalle	IPS
Angle de vue	178 / 178
Temps de réponse	5ms (GTG)
Couleurs affichées	1,07 milliards de couleurs
Espaces chromatiques	DCI-P3 95% Display P3 95% sRGB 100% Rec. 709 100%
PPI	163
Couleurs affichées	10bit
Taux de rafraîchissement	60
Rétro-éclairage	Rétro-éclairage LED

Audio	
Port audio jack	Oui

Caractéristiques spéciales	
Mode couleur	DCI-P3 Display P3 HDR sRGB Rec. 709 CAD/CAM Animation Low Blue Light Darkroom M-book DICOM User
HDR	DisplayHDR 400
Mode d'affichage	Full, 1:1
Température des couleurs	5000°K 6500°K 9300°K User mode
Gamma	1.8 - 2.6, sRGB
K Locker	Oui
Langues Menu	18 Language
PIP/PBP	Oui (PIP/PBP/PBPx4)
HDCP	2.2
Support mural VESA	Oui

Dimensions & Poids	
Dimensions (H x W x D mm) (sans la base)	360 x 614,8 x 80,3
Dimensions (H x W x D mm)	H : 449,8 x 614,8 x 188,1 L : 599,8 x 614,8 x 188,1
CTN Dimensions (H x W x D mm)	620 x 693 x 170
Poids net (kg) (sans la base)	5,6
Poids brut (kg)	10,8
Inclinaison (bas/haut)	-5° ~ 20°
Rotation (gauche/droite)	30°/30°

Caractéristiques professionnelles	
Télécommande Menu G2	Oui
Delta E	≤ 3 (avg)
Uniformity Technology	Oui
Animation mode	Oui
Darkroom mode	Oui
DualView	Oui
Factory Calibration Report	Oui
KVM Switch	Oui
Daisy Chain Technology	Oui
CAD/CAM mode	Oui

Technologies Eye-Care	
Technologie Flicker-Free	Oui
Low Blue Light	Oui
Ecran anti-reflets	Oui

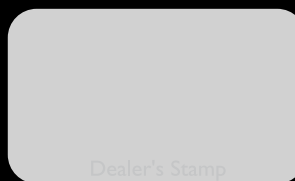
Connectiques	
Thunderbolt 3	2 (1 x PD65W 1 x PD15W DP Alt mode Data)
HDMI	HDMI (v2.0) x 2
DisplayPort	DisplayPort (v1.4) x 1
USB 3.1 Hub	3 (2 x bas, 1 x haut)

Alimentation	
Tension nominale	100-240V
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5W
Consommation d'énergie (certifiée Energy Star)	44W
Alimentation	interne

Compatibilité	
Compatible Mac	Oui
Compatible Windows®	Windows®10 Windows®8.1 Windows®8 Windows®7

Certifications	
Calman	Oui
Pantone	Oui

© 2021 BenQ Corp. Les caractéristiques peuvent varier localement, veuillez vous rendre dans les boutiques situées dans votre région pour plus d'informations. Les éléments et caractéristiques techniques de ce produit sont susceptibles d'être modifiés sans avis préalable. Ce support peut inclure les noms de sociétés et de marques déposés par des tiers qui sont respectivement la propriété de ces tiers.



Because it matters