



I2460PXQU

Performance spectaculaire qui privilégie le confort

Cet écran Pro IPS efficace énergiquement augmente l'espace d'affichage pour le visionnage de documents, grâce à son format 16:10. Un hub USB est également à disposition.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	I2460PXQU
EAN	4038986143745
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	60 ID
Date de lancement (ETA)	31/12/2014

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	24
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1920x1200
Nom de la résolution	WUXGA
Format d'affichage	16:10
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	50M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	300 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,269

ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
Pivotement	Yes
Réglage en hauteur (mm)	130mm

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.1 x 1
Concentrateur USB	✓
Vitesse du concentrateur USB	USB 2.0 (4 USB downstream ports)
Ports USB en aval	4
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

MULTIMÉDIA

Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)
--------------	-----------------------

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Certifié TCO	6
--------------	---

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,24
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,14
Classe énergétique	A

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	400.4(H) x 551.4(W) x 221(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	455(H) x 680(W) x 186(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	8,58
Poids net emballage exclus (en kg)	6,65

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble D-SUB (VGA)	1.8
Câble DVI	1.8
Câble Displayport	1.8
Câble audio	1.8
Câble d'alimentation C7	1.8

AUTRES INFORMATIONS

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (hors dalle)	50,000 heures

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

ISO 9241-307	✓
--------------	---