

# I2475PRQU

Performance spectaculaire qui privilégie le confort.

En offrant plusieurs options d'ergonomie, de larges angles de vue, plusieurs prises de connexion (dont DisplayPort, USB) et des haut-parleurs, cet écran augmente les performances quel que soit le milieu professionnel.

## GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	I2475PRQU
EAN	4038986145947
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	75 ID
Date de lancement (ETA)	01/12/2016

## ÉCRAN

Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1920x1200
Nom de la résolution	WUXGA
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	4 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 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
Vitesse du concentrateur USB	USB 2.0 + 3.0 (4 USB downstream ports)
Ports USB en aval	4
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

**MULTIMÉDIA**

Haut-parleurs	✓
Puissance du haut-parleur	2 W x 2
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)

**CARACTÉRISTIQUES**

Flicker-Free	Flicker Free
--------------	--------------

**DÉVELOPPEMENT DURABLE**

Certifié TCO	7
--------------	---

**ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT**

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5
Classe énergétique	A

**DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM**

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	534(H) x 559(W) x 139(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	189(H) x 648(W) x 434(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	7,7
Poids net emballage exclus (en kg)	6,2

**QUE CONTIENT L'EMBALLAGE**

Câble HDMI	1.8
Câble Displayport	1.8
Câble d'alimentation C13	1.8
Câble D-SUB (VGA)	1.8

**AUTRES INFORMATIONS**

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

**CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE**

ISO 9241-307	✓
--------------	---