



E2260PQ/BK

Écran 16:10 22" ergonomique avec haut-parleurs

Cet écran 16:10 très performant énergiquement dispose de haut-parleurs ainsi que d'un port DisplayPort et d'une prise DVI. Son pied ergonomique est réglable en hauteur et il offre la possibilité d'incliner, de basculer et de pivoter l'écran.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	E2260PQ/BK
EAN	4038986124775
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	60 ID
Date de lancement (ETA)	27/12/2014

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	22
Taille de l'écran (cm)	55,88
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1680x1050
Nom de la résolution	WSXGA+
Format d'affichage	16:10
Type de dalle	TN
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	2ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	50M:1
Angle de vision (CR10)	170/160
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,282

EXTÉRIEUR

Type de cadre (avant)	Normal
Couleur du cadre (avant)	Noir
Finition du cadre (avant)	Texture
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture

ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
Inclinaison	-5/22
Basculement	-165/165
Pivotement	Yes
Réglage en hauteur (mm)	130mm

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

DisplayPort	DisplayPort 1.1 x 1
Concentrateur USB	-
D-SUB (VGA)	1x

MULTIMÉDIA

Haut-parleurs	✓
Puissance du haut-parleur	2 W x 2
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	0,2
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,12

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	507.8(H) x 244.6(W) x 521.3(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	177(H) x 652(W) x 413(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	7,22
Poids net emballage exclus (en kg)	5,65

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble Displayport	1.8
Câble D-SUB (VGA)	1.8