



E2270SWHN

Écran 21,5" Full HD fiable pour le travail et la maison

Cet écran 21,5" offre de très bonnes performances aux particuliers. Il les aide également à faire des économies grâce à sa faible consommation d'énergie et il peut être incliné et installé au mur.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	E2270SWHN
EAN	4038986125321
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Type conceptuel	70 ID
Date de lancement (ETA)	27/11/2015

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	21,5
Taille de l'écran (cm)	54,61
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1920x1080
Nom de la résolution	FHD
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	TN
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	700:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	90/65
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	200 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,248

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	-5/15

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
D-SUB (VGA)	1x

MULTIMÉDIA

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

CARACTÉRISTIQUES

Verrou Kensington	✓
-------------------	---

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Energy Star	Energy star 8
-------------	---------------

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	E

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	375(H) x 503,37(W) x 48(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	394(H) x 558(W) x 108(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	3,45
Poids net emballage exclus (en kg)	2,7

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.5
Câble D-SUB (VGA)	1.2

AUTRES INFORMATIONS

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