



## E2275SWQE

### Affichage dynamique, performance économique en énergie

Cet écran polyvalent de 21,5" offre une qualité d'images et des performances excellentes, quelque soit la spécialité. La résolution Full HD, les rapports de contraste élevés et les niveaux de luminosité optimisés offrent des images nettes et éclatantes. La technologie Flicker-Free améliore le confort visuel.

### GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	E2275SWQE
EAN	4038986126144
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Essential
Type conceptuel	75 ID
Date de lancement (ETA)	30/12/2014

### ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	21,5
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1920x1080
Nom de la résolution	FHD
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	200M:1
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	248

### ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
Pivotement	No

**CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA**

HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.1 x 1
Concentrateur USB	-
Port USB à charge rapide	-
D-SUB (VGA)	1x

**MULTIMÉDIA**

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

**CARACTÉRISTIQUES**

Flicker-Free	Flicker Free
Verrou Kensington	-

**DÉVELOPPEMENT DURABLE**

Certifié TCO	7
--------------	---

**ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT**

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,3
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	A

**DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM**

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	193.5(H) x 504(W) x 395.4(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	390(H) x 560(W) x 120(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	4,5
Poids net emballage exclus (en kg)	3,15

**QUE CONTIENT L'EMBALLAGE**

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

**AUTRES INFORMATIONS**

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

**CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE**

ISO 9241-307	-
--------------	---