



## E2260SWDAN

La retroilluminazione a LED a risparmio energetico, gli elevati rapporti di contrasto e il tempo di risposta di 5 ms offrono immagini nitide e vivaci.

Monitor a LED da 21,5" con una qualità delle immagini eccellente e funzionalità di risparmio energetico.

### GENERALE

Nome modello	E2260SWDAN
Codice EAN	4038986121729
Canale	B2B
Linea di prodotti	Linea Essential
Famiglia di prodotti	60 ID
Data di lancio stimata	27-12-2014

### SCHERMO

Dimensione schermo (in pollici)	21,5
Dimensione schermo (in cm)	54,61
Piatto / Curvo	Piatto
Durezza display	3H
Risoluzione del pannello	1920x1080
Nome della risoluzione	FHD
Formato	16:9
Tipo di pannello	TN
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Tempo di risposta (GtG)	5 ms
Rapporto di contrasto statico	700:1
Rapporto di contrasto dinamico	20M:1
Angolo di visione (CR10)	90/65
Colori del display	16,7 milioni
Brightness in nits	200 cd/m2
Dot pitch (mm)	0,248

**ESTERNO**

Tipo di cornice (anteriore)	Normale
Colore cornice (anteriore)	Nero
Finitura cornice (anteriore)	Testurizzato
Colore del corpo (retro)	Nero
Finitura del corpo (retro)	Testurizzato

**ERGONOMIA**

Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
Inclinazione	-5/20

**CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ**

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

**MULTIMEDIA**

Altoparlanti	✓
Potenza altoparlanti	2 W x 2

**CARATTERISTICHE**

Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
-----------------------	----------------

**SOSTENIBILITÀ**

Certificato TCO	6
Energy Star	Energy star 8

**ENERGIA/AMBIENTE**

Alimentatore	Interno
Alimentazione elettrica	100 - 240V 50/60Hz
Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W	18
Consumo energetico in standby in W	0,5
Consumo energetico da spento in W	0,3

**DIMENSIONI DEL PRODOTTO**

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	373(H) x 511(W) x 185(D)
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	118(H) x 567(W) x 437(D)
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	4,09
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	2,7

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE**

Cavo di alimentazione C13	1.2
Cavo D-SUB (VGA)	1.2

**ALTRE INFORMAZIONI**

Tempo medio fra i guasti	50.000 hours (excluded backlight)
Tempo medio fra i guasti (pannello escluso)	50 000 ore