



## E2260PDA

### Pantalla ergonómica de 22" 16:10 con altavoces

Este monitor de bajo consumo 16:10 viene con altavoces y conexión DVI. Su pie ergonómico es ajustable altura y ofrece funciones de inclinación, giro y pivote.

#### GENERAL

Nombre del modelo	E2260PDA
EAN	4038986121910
Canal	B2B
Línea de productos	Pro-line
Familia de diseño	60 ID
Fecha de lanzamiento (ETA)	27-12-2014

#### PANTALLA

Tamaño de la pantalla (pulgadas)	22
Tamaño pantalla (cm)	55,88
Plano / Curvo	Plano
Dureza de la pantalla	3H
Resolución del panel	1680x1050
Nombre de la Resolución	WSXGA+
Relación de aspecto	16:10
Tipo de panel	TN
Tipo de retroiluminación	WLED
Max Tasa de refresco	60 Hz
Tiempo de respuesta GtG	5 ms
Relación de contraste estático	1000:1
Relación de contraste dinámico	50M:1
Ángulo de visión (CR10)	170/160
Colores de la pantalla	16,7 millones
Brightness in nits	250 cd/m2
Separación de los píxeles (mm)	0,282

**EXTERIOR**

Tipo de bisel (frontal)	Normal
Color del bisel (frontal)	Negro
Acabado del bisel (frontal)	Textura
Color del armario (parte trasera)	Negro
Acabado del armario (parte trasera)	Textura

**ERGONOMÍA**

Soporte de pared Vesa	100x100
Inclinación	-5/20
Rotación	-165/165
Pivotación	Yes
Ajuste de altura (mm)	130mm

**CONECTIVIDAD Y MULTIMEDIA**

Regleta de USB	-
D-SUB (VGA)	1x

**MULTIMEDIA**

Altavoces	✓
Potencia del altavoz	2 W x 2
Salida de audio	Salida de auriculares (3,5 mm)

**SOSTENIBILIDAD**

Certificación TCO	6
-------------------	---

**ENERGÍA / MEDIO AMBIENTE**

Alimentación eléctrica	Interno
Fuente de alimentación	100 - 240V 50/60Hz
Consumo de energía en standby en vatios	0,31
Consumo de energía apagado en vatios	0,22

**DIMENSIONES DEL PRODUCTO**

Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	507.8(H) x 244.6(W) x 521.3(D)
Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	177(H) x 652(W) x 413(D)
Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	7,22
Peso neto con embalaje (en kg)	5,65

**CONTENIDO DE LA CAJA**

Cable D-SUB (VGA)	1.8
-------------------	-----

**OTROS DATOS**

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (excluyendo el panel)	50 000 horas