



M2060PWDA2

Monitor para trabajar de 19.53" MVA Full HD

Este monitor de 19.53" de bajo consumo con su brillante panel MVA y resolución Full HD presume de un gran contraste de 3000:1 y puede instalarse en la pared mediante VESA.

GENERAL

Nombre del modelo	M2060PWDA2
EAN	4038986105163
Canal	B2B
Línea de productos	Pro-line
Familia de diseño	60 ID
Fecha de lanzamiento (ETA)	29-12-2014

PANTALLA

Tamaño de la pantalla (pulgadas)	19,53
Tamaño pantalla (cm)	49,6062
Plano / Curvo	Plano
Dureza de la pantalla	3H
Resolución del panel	1920x1080
Nombre de la Resolución	FHD
Relación de aspecto	16:9
Tipo de panel	MVA
Tipo de retroiluminación	WLED
Max Tasa de refresco	60 Hz
Tiempo de respuesta GtG	5 ms
Relación de contraste estático	3000:1
Relación de contraste dinámico	50M:1
Ángulo de visión (CR10)	178/178
Colores de la pantalla	16,7 millones
Brightness in nits	250 cd/m2
Separación de los píxeles (mm)	0,22

EXTERIOR

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

ERGONOMÍA

Soporte de pared Vesa	100x100
Inclinación	-5/22
Rotación	-165/165
Pivotación	Yes
Ajuste de altura (mm)	130mm

CONECTIVIDAD Y MULTIMEDIA

Regleta de USB	-
Puerto USB de carga rápida	-
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

MULTIMEDIA

Altavoces	✓
Potencia del altavoz	2 W x 2
Micrófono incorporado	-

CARACTERÍSTICAS

Flicker-Free (sin parpadeo)	No
Bloqueo Kensington	-

SOSTENIBILIDAD

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

ENERGÍA / MEDIO AMBIENTE

Alimentación eléctrica	Interno
Fuente de alimentación	100 - 240V 50/60Hz
Consumo de energía en standby en vatios	0,5
Consumo de energía apagado en vatios	0,3
Clase de energía	E

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	358.3(H) x 477.6(W) x 179.5(D)
Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	168(H) x 668(W) x 366(D)
Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	5,99
Peso neto con embalaje (en kg)	4,85

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

CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA

ISO 9241-307	✓
--------------	---