



E2360PDA

GENERAL

| | |
|----------------------------|---------------|
| Nombre del modelo | E2360PDA |
| EAN | 4038986141932 |
| Canal | B2B |
| Línea de productos | Pro-line |
| Familia de diseño | 60 ID |
| Fecha de lanzamiento (ETA) | 31-12-2014 |

PANTALLA

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Tamaño de la pantalla (pulgadas) | 23 |
| 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 | 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) | 265 |

ERGONOMÍA

| | |
|-----------------------|---------|
| Soporte de pared Vesa | 100x100 |
| Pivotación | Yes |
| Ajuste de altura (mm) | 130mm |

CONECTIVIDAD Y MULTIMEDIA

| | |
|----------------|--------------|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| Regleta de USB | - |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------|---|
| 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 | 0,33 |
| Consumo de energía apagado en vatios | 0,23 |

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

| | |
|---|--------------------------------|
| Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm | 375.2(H) x 548.5(W) x 244.5(D) |
| Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm | 178(H) x 666(W) x 403(D) |
| Peso bruto con embalaje incluido (en kg) | 7,22 |
| Peso neto con embalaje (en kg) | 5,65 |

OTROS DATOS

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