



I2475PXQU

Monitor ergonomico IPS per aziende con hub USB

Ideale per ogni ufficio: questo display da 24" a efficienza energetica e altamente ergonomico ha un accurato pannello IPS, un hub USB e vari ingressi, incl. DisplayPort.

GENERALE

| | |
|------------------------|---------------|
| Nome modello | I2475PXQU |
| Codice EAN | 4038986145534 |
| Canale | B2B |
| Linea di prodotti | Linea Pro |
| Famiglia di prodotti | 75 ID |
| Data di lancio stimata | 04-04-2016 |

SCHERMO

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Piatto / Curvo | Piatto |
| Durezza display | 3H |
| Risoluzione del pannello | 1920x1080 |
| Nome della risoluzione | FHD |
| Formato | 16:9 |
| Tipo di pannello | IPS |
| Tipo di retroilluminazione | WLED |
| Max Frequenza di aggiornamento | 60 Hz |
| Tempo di risposta (GtG) | 4 ms |
| Rapporto di contrasto statico | 1000:1 |
| Rapporto di contrasto dinamico | 200M:1 |
| Angolo di visione (CR10) | 178/178 |
| Colori del display | 16,7 milioni |
| Brightness in nits | 250 cd/m2 |
| Dot pitch (mm) | 0,2745 |

ERGONOMIA

| | |
|------------------------------------|---------|
| Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100 |
| Orientamento | Yes |
| Regolazione altezza (mm) | 130mm |

CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ

| | |
|-----------------------|--|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.1 x 1 |
| Velocità hub USB | USB 2.0 + 3.0 (4 USB downstream ports) |
| Porte di ingresso USB | 4 |
| D-SUB (VGA) | 1x |
| DVI | 1x DVI-D |

MULTIMEDIA

| | |
|----------------------|------------------------|
| Altoparlanti | ✓ |
| Potenza altoparlanti | 2 W x 2 |
| Uscita audio | Uscita cuffie (3,5 mm) |

CARATTERISTICHE

| | |
|--------------|--------------|
| Flicker-Free | Flicker Free |
|--------------|--------------|

SOSTENIBILITÀ

| | |
|-----------------|---|
| Certificato TCO | 7 |
|-----------------|---|

ENERGIA/AMBIENTE

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Alimentatore | Interno |
| Alimentazione elettrica | 100 - 240V 50/60Hz |
| Consumo energetico in standby in W | 0,3 |
| Consumo energetico da spento in W | 0,2 |
| Classe energetica | A |

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

| | |
|---|------------------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 489(H) x 554.4(W) x 212.9(D) |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm | 420(H) x 693(W) x 184(D) |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg) | 7,7 |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg) | 5,53 |

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

| | |
|---------------------------|-----|
| Cavo DisplayPort | 1.8 |
| Cavo di alimentazione C13 | 1.8 |
| Cavo D-SUB (VGA) | 1.8 |

ALTRE INFORMAZIONI

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

CONFORMITÀ NORMATIVA

| | |
|--------------|---|
| ISO 9241-307 | ✓ |
|--------------|---|