



Monitor LED



E-LED 1080p HDMI VGA VESA 16:9

Specifiche tecniche

| Modello | DS27LED-ECO |
|----------------------------------|--|
| MONITOR | |
| Pannello | 27" LED (16:9) E-LED |
| Area Display | 597.88 (H) x 336.314(V) |
| Risoluzione massima | 1920 x 1080 (compatibile 3840 x 2160/30HZ) |
| Pixel Pitch | 0.3114(H) x 0.3114(V)mm |
| Rapporto contrasto | 3000:1 |
| Luminosità | 300 cd/m ² |
| Tempo di risposta | 5ms |
| Angolo di visualizzazione | H:89°/V: 89° |
| Colori | 16.7 Milioni |
| Trattamento pannello | Anti riflesso |
| Rapporto di forma | 16:9 |
| INTERFACCE | |
| Alimentazione | 12V/4A |
| Ingressi video | 1x HDMI, 1xVGA |
| Uscita Audio | 1x |
| Altro | 1x USB |
| Alimentazione | |
| Alimentazione | 12V/4A |
| Consumo | 26W |
| ALTRO | |
| Montaggio VESA | 100x100mm |
| Color | Nero |
| Materiale | Telaio in plastica |
| Peso | 4,6Kg |
| Dimensioni | 613 x 364 mm |
| Temperatura operativa | 10 ~ 30°C |
| Umidità | 10% -90% |
| Accessori | Alimentatore 230Vca-12Vcc, manuali, cavo HDMI, staffa montaggio a tavolo |

Modello: DS27LED-ECO

Caratteristiche principali

- Monitor con retroilluminazione E-LED ad alta risoluzione
- Multi ingresso
- 16:9
- Trattamento antiriflesso
- Supporto da tavolo incluso

Dimensioni

