

MONITOR LED DE 48,5" 4K



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Monitor LED de 48,5" 4K

- Monitor LED de 48,5" (16:9)
- Panel DID-LCD 7x24
- Brillo: 500 cd/m²
- Resolución: 3840 x 2160
- Contraste 1100:1
- Angulo de visión: 178°/178° (vertical/horizontal)
- Tiempo de respuesta: 8 ms
- Interfaz de entrada: 1 CVBS, 1 VGA, 1 DVI-D, 2 HDMI, 1 RS232, 1 USB
- Interfaz de salida: 1 Audio, 1 RS232
- Consumo: 70W (estándar), 1W (reposo)
- Alimentación: 100~240 V CA, (50/60 Hz)
- VESA: 300 x 300 mm
- Dimensiones: 1127 x 667 x 52 mm
- Peso: 18 kg