



Monitor LED ECO



FHD 1080p HDMI VGA VESA 16:9

Specifiche tecniche

Modello	DS420FHD-ECO
MONITOR	
Pannello	42" LED (16:9)
Case	Plastico (disponibile versione in metallo)
Risoluzione massima	1920 (W) x 1080 (H)
Pixel Pitch	0.163 (H) x 0.490 (V) mm
Rapporto contrasto	1200:1
Luminosità	250 cd/m ²
Tempo di risposta	8ms
Angolo di visualizzazione	H:89°/V: 89°
Colori	16.7 Milioni
Sincronizzazione video	SI
Compatibilità PC	SI
Rapporto di forma	16:9
VGA	SI
Altoparlanti	2x 2W Stereo
Funzione "muto"	SI
INTERFACCE	
Video	1x BNC in/out, HDMI, VGA
Audio	1x
Volume	SI
ALTRO	
Montaggio VESA	200x200mm
Regolazione da OSD	Contrasto, luminosità, temperatura, nitidezza, prevenzione pixel bruciati, volume, posizione OSD, trasparenza OSD, colore di sfondo, impostazioni di fabbrica
Alimentazione	110-240Vca
Consumo	80W
Temperatura operativa	0 ~ 50°C
Umidità	0% -80%
Dimensione	Vd. disegno
Peso	9Kg
Certificazioni	FCC, CE, ROHS-2, Reach, Weee

Modello: DS420FHD-ECO

Caratteristiche principali

- Monitor LED
- Multi ingresso
- 16:9
- Regolazione luminosità

Dimensioni

