



THLCD32FHD

Monitor FHD da 32 pollici

- Alloggiamento in plastica leggero ed economico
- adatto per il funzionamento continuo 24 ore su 24, 7 giorni su 7
- Angolo di visione extra-ampio di 178°H/178°V per prestazioni visive complete
- Elaborazione digitale ad alta fedeltà per un video brillante e vivido
- Pulsante fisico e modalità di doppio controllo remoto a infrarossi
- Basso consumo energetico, lunga durata
- Altoparlanti incorporati
- Supporta più ingressi di segnale come HDMI, VGA e USB
- Tempo di risposta rapido di 8 ms senza sfocature o immagini fantasma

Caratteristiche Tecniche

Schermo

Dimensione dello schermo	31,5"
Proporzioni	16:9
Risoluzione	1920×1080 (FHD)
Retroilluminazione	PORTATO
Luminosità/luminosità	240 cd/m ²
Contrasto	1400:1
Display a colori	16,7 milioni (8 bit)
Angolo di visione (H/V)	178°(H)/178°(V)
Tempo di risposta	8 ms
Frequenza di aggiornamento	60 Hz

Segnali

Ingresso	VGA(D-Sub)×1, HDMI×1, USB×1	
Produzione	Relatore	4W×2

Generale

Alimentazione elettrica	AC100~240V (+/-10%), 50/60 Hz
-------------------------	-------------------------------

Consumo (standard)	55 W	
Consumo (Standby)	≤0,5 W	
Tipo	Interno	
Peso netto	3,9 kg (8,6 libbre)	
Peso lordo	5,1 kg (11,2 libbre)	
Larghezza castone	13,9 mm (U/R/L), 20,5 mm (B)	
Wall Mount	75 × 75 mm (3,0" × 3,0")	
Dimensioni senza standard (L×A×P)	731,4 × 432,6 × 67,5 mm (28,8" × 17" × 2,7")	
Pacchetto (L×A×P)	797 × 483 × 108 mm (31,4" × 19,0" × 4,3")	
Ambiente di lavoro	Temperatura	0°C~40°C (32°F~104°F)
	Umidità	20%~85%

Accessorio

Standard	Cavo HDMI, cavo di alimentazione, telecomando, piedistallo
Opzionale	Staffa per appendere

Certificazioni

Certificazioni	CE/FCC
----------------	--------

