

LM27-F211

Monitor Full HD da 27"



Caratteristiche:

- Schermo LCD di qualità industriale, adatto a operatività continua 24/7
- Risoluzione fisica 1920×1080
- Elaborazione digitale ad alta fedeltà per immagini vivide
- Design a cornice ultra sottile con angolo di visione extra-ampio 178°O/V
- Angolatura piedistallo regolabile, inclinazione da -3.5° a 21.5°
- Speaker integrati



Specifiche tecniche

Modello	LM27-F211	
Display		
Dimensioni schermo	27"	
Formato	16:9	
Risoluzione	1920×1080 (FHD)	
Retroilluminazione	LED	
Luminosità/Luminanza	300 cd/m ²	
Contrasto	1000:1	
Colori display	16.7 M (8 bit)	
Angolo di visione (O/V)	178° (O)/178° (V)	
Tempo di risposta	14 ms	
Frequenza refresh	60 Hz	
Segnali		
Input	1 VGA (D-Sub), 1 HDMI, 1 Audio	
Output	Speaker	2x 2 W
Generale		
Alimentazione	AC110~240V , 50/60 Hz	

Assorbimento (Standard)	35 W	
Assorbimento (Standby)	≤0,4 W	
Ambiente	Interno	
Peso netto	5.4 kg	
Peso con confezione	7 kg	
Spessore cornice	2.2 mm (U/L/R), 18.1 mm (B)	
VESA	100×100 mm	
Dimensioni senza piedistallo	611.9×366.6×49 mm	
Dimensioni confezione	704×460×140 mm	
Condizioni di esercizio	Temperatura	0°~40°C
	Umidità	10%~85%

Accessori

Inclusi	Cavo VGA, cavo alimentazione, piedistallo
Opzionale	Staffa di supporto

Certificazioni

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

Dimensioni (mm)

