

LM27-F211

Monitor LCD 27"



Specyfikacja techniczna

System

Przekątna	27" (16:9)
Rozdzielczość	1920x1080
Podświetlenie	LCD
Jasność / luminancja	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Kąty widzenia	178°/178° (pionowe/poziome)
Czas reakcji	14 ms
Kolory wyświetlania	8 bit (16,7 M)
VESA	100 x 100 mm

Sygnal

Wejścia	1x HDMI, 1x VGA (D-sub), 1x Audio	
Wyjścia	Wbudowany głośnik	2x 2W

Ogólne

Pobór mocy podczas pracy	35 W
Pobór mocy (Standby)	≤ 0,4 W
Zasilanie	AC 110 ~ 240 V, 50 / 60 Hz
Waga	5,4 kg
Waga z opakowaniem	7 kg
Wymiary	611,9 x 366,6 x 49 mm
Warunki pracy	Temperatura: 0°C ~ +40°C Wilgotność: 10 ~ 85 %

Cechy

- Przemysłowy panel LCD, przystosowany do pracy ciągłej 24h/7
- Zaawansowane przetwarzanie obrazu, doskonała jakość wideo
- Wbudowany głośnik
- Kąty widzenia 178° / 178°
- Rozdzielczość obrazu 1920 x 1080

Akcesoria

Standardowo	Kabel VGA, kabel zasilający, podstawa
Opcjonalnie	Wspornik do zawieszenia

Wymiary

