



Technische Daten des LC-M27F

Display-Größe:	27" / 68,58 cm
Auflösung:	FHD / 1920 x 1080 Pixel
Bildschirm-aktualisierungsrate:	144 Hz
Panel-Typ:	IPS / Non-Glare
Bildformat:	16:9
Helligkeit:	350 (± 20) cd/m ²
Kontrastverhältnis:	1500:1
Dynamisches Kontrastverhältnis:	1000000:1
Bildschirmfarben:	16,7 M
Betrachtungswinkel:	H: 178° / V: 178°
Pixelpitch:	0,3114 (H) x 0,3114 (V)
Krümmung:	-
Reaktionszeit:	MPRT 1 ms
Anschlüsse:	1x DP 1.4 1x HDMI 2.0
Audio:	1x Audio out (3,5mm-Klinke)
Inhalt:	Monitor, HDMI-Kabel, Netzteil, Standfuß, Montagematerial, Anleitung

LC-M27F - 27"-Gaming-Monitor -

Erleben Sie spannende Gaming-Sessions mit dem **27"/68,58 cm-Monitor** von LC-Power!

Durch die **Full HD**-Bildschirmauflösung von 1920 x 1080 Pixeln liefert Ihnen der Monitor hochauflösende Full HD-Bilder.

Der LC-M27F bietet eine Reaktionszeit von **1 Millisekunde (MPRT)**, die selbst die schnellsten Action-Spiele ohne Verzögerungen oder Unschärfen darstellt. Dank dieser blitzschnellen Reaktionszeit erleben Sie ein flüssiges und reibungsloses Gameplay, welches Ihnen den entscheidenden Vorteil in jeder Gaming-Session verschafft.

Mit einer Bildwiederholungsrate von **144 Hz** wird Ihnen, im Vergleich zu herkömmlichen 60 Hz, eine mehr als doppelt so hohe Aktualisierungsrate geboten, was zu einer bemerkenswerten Verbesserung der Bildrate und Reaktionsfähigkeit führt.

Weitere Features des Monitors sind u.a. **AdaptiveSync** für ein flüssiges Gaming-Erlebnis, **FPS/RTS-Gaming-Modi** sowie ein **IPS-Panel** für eine brillante Farbwiedergabe.

Features:	AdaptiveSync, Overdrive, Low Blue, Flicker-Free, FPS/RTS-Gaming-Modi, VESA-kompatibel
Farbe:	Rückseite: schwarz Standfuß: schwarz
Abmessung (ohne Standfuß):	615 x 367 x 58 mm
Abmessung (mit Standfuß):	615 x 453 x 223 mm
Abmessung (Verpackung):	695 x 460 x 150 mm
Neigungswinkel:	-5°~20°
VESA-Aufhängung:	100 x 100 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	3,9 / 5,1 kg
Energieverbrauch:	20 kWh / 1000 h 23 kWh / 1000 h (HDR)
Energieeffizienzklasse:	E
Standby-Verbrauch:	≤ 0,5 W
Eingangsleistung:	100-240 V AC, 50/60 Hz DC 12,0 V; 3,0 A
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4262443281170
Hersteller-Code:	LC-M27F-V2