LC-Power LC-M27-QHD-165-C computer monitor



Artikel
Herstellernummer
EAN
LC-Power

21231840 LC-M27-QHD-165-C 4260070120237

Zusammenfassung

LC-Power LC-M27-QHD-165-C, 68,6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, LED, 1 ms, Schwarz

LC-Power LC-M27-QHD-165-C. Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: Quad HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Design

		Verpackungsdaten		
Lieferumfang		Verpackungsbreite	780 mm	
		Verpackungstiefe	180 mm	
Ständer enthalten	Ja	Verpackungshöhe	480 mm	
		Paketgewicht	6,9 kg	
Multimedia				
		Gewicht und Abmessur	Gewicht und Abmessungen	
Eingebaute Lautsprecher	Nein		.90	
Integrierte Kamera	Nein	Gerätebreite (inkl. Standfuß)	612 mm	
		Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	245 mm	
		Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	463 mm	
Sonstige Funktionen		Gewicht (inklusive Standfuß)	4,8 kg	
3		Breite (ohne Standfuß)	612 mm	
O 11 11	3 Jahr(e)	Tiefe (ohne Standfuß)	93 mm	
Garantiezeit		Höhe (ohne Standfuß)	363 mm	

Anschlüsse und Schnittstellen

Marktpositionierung	Gaming
Produktfarbe	Schwarz
Fußfarbe	Schwarz

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 15°

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Ja
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
DisplayPorts-Version	1.4
Audioausgang	Ja
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro	26 kWh
1.000 Stunden	
Energieverbrauch (HDR) pro	35 kWh
1.000 Stunden	
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	3 A
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen	1642333
Produktregisters für die	
Energiekennzeichnung (EPREL)	

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	68,6 cm (27")
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	Quad HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	VA
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Reaktionszeit	1 ms
Bildschirmform	Gebogen
Bewertung der	1500R
Bildschirmkrümmung	
Kontrastverhältnis	4000:1
Maximale Bildwiederholrate	165 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,2331 x 0,2331 mm
Bildschirmdiagonale (cm)	68,58 cm
Farbraumstandard	DCI-P3
Farbskala	92%
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%
NTSC Abdeckung (typisch)	85%
Adobe RGB-Abdeckung	90%