

Lenovo Legion Monitor R27QE GAMING 27" QHD 180Hz 0.5ms

Garanzia 3 anni

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Legion **Codice prodotto:** 67C5GAC1IT

Nome del prodotto : Monitor R27QE GAMING 27" QHD 180Hz 0.5ms Garanzia 3 anni



27" 16:9 In-Plane Switching 2560 x 1440, 0.2331x0.2331 mm, 109 dpi, 1000:1, 450 cd/m²

Lenovo Legion Monitor R27QE GAMING 27" QHD 180Hz 0.5ms Garanzia 3 anni. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

Display

Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel
Tipologia HD *	Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	IPS
Retroilluminazione a LED	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	450 cd/m ²
Tempo di risposta (MPRT)	0,5 ms
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Rapporto di contrasto *	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	3000000:1
Tempo massimo di refresh *	180 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori
Tempo di risposta (veloce)	0,5 ms
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400
Profondità colore	10 bit
Gamma cromatica standard	DCI-P3
Gamma di colori	95%
Copertura sRGB (tipica)	120%

Prestazione

NVIDIA G-SYNC *	✗
AMD FreeSync *	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓

Ergonomia

Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✓
Altezza regolabile (max)	12 cm
Rotazione	✓
Angolo di rotazione	-90 - 90°
Girevole	✓
Angolo di rotazione	-30 - 30°
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 22°
On Screen Display (OSD)	✓

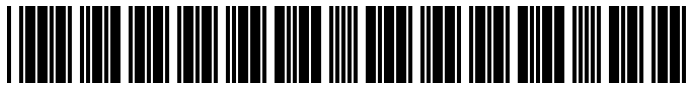
Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	24 kWh
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	46 kWh
Consumi *	22 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Consumo energetico (max)	46 W
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1987859

Dimensioni e peso

Larghezza (con supporto)	613,2 mm
Profondità (con supporto)	258,8 mm
Altezza (con supporto)	505 mm
Peso (con supporto)	6,14 kg
Larghezza (senza supporto)	613,2 mm
Profondità (senza supporto)	52,2 mm

Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✗	Altezza(senza supporto)	367,8 mm
Microfono incorporato	✗	Peso (senza supporto)	4,3 kg
Fotocamera integrata *	✗	Ampiezza del filetto (laterale)	1,2 mm
Design		Ampiezza del filetto (superiore)	
Posizionamento di mercato *	Gaming	Ampiezza del filetto (inferiore)	
Colore del prodotto *	Nero	3,29 cm	
Colore piedi	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	680 mm
Hub USB integrato *	✗	Profondità imballo	161 mm
HDMI *	✓	Altezza imballo	527 mm
Quantità porte HDMI	2	Peso dell'imballo	8,16 kg
Versione HDMI	2.1	Contenuto dell'imballo	
Quantità DisplayPorts	1	Stand incluso	✓
versione DisplayPort	1.4	Cavi inclusi	AC, DisplayPort
Uscita audio	✓	Viti incluse	✓
Collegamento in rete		Guida rapida	✓
Wi-Fi	✗	Numero di viti	4
Collegamento ethernet LAN	✗	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Ergonomia		Lunghezza cavo d'alimentazione	1,8 m
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
		Formato del segnale digitale	Non supportato
		Durata della garanzia	3 anno/i



198153418534

Catalog Object Cloud