



# Lenovo Legion 27Q-11 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

**Marchio :** Lenovo **Famiglia del prodotto:** Legion **Codice prodotto:** 67D3GAC1IT

**Nome del prodotto :** Legion 27Q-11

- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 W-LED IPS
  - 4ms, 16:9, 300cd/m², 1000:1
  - HDMI, DisplayPort
- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 W-LED IPS, 16:9, 300cd/m², 16.7M, 4ms, 178°/178°, 1000:1
- Lenovo Legion 27Q-11. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, 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		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Quad HD	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza *	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Altezza regolabile (max)	13,5 cm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Rotazione	✓
Touch screen *	✗	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m²	Girevole	✓
Tempo di risposta *	4 ms	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Tempo di risposta (MPRT)	0,5 ms	Inclinazione regolabile	✓
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione	-5 - 22°
Forma dello schermo *	Piatto	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Rapporto di contrasto (dinamico)	3000000:1	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tempo massimo di refresh *	300 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	37 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	23 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Consumo energetico (max)	37 W
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		

Display		Gestione energetica	
Profondità colore	8 bit	Tipo alimentazione	Interno
Copertura sRGB (tipica)	99%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Gamma di colori DCI-P3	95%	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
AMD FreeSync *	✓	Umidità	5 - 95%
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Dimensioni e peso	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (con supporto)	613,7 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11	Profondità (con supporto)	214 mm
Multimediale		Altezza (con supporto)	529,2 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso (con supporto)	5,6 kg
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (senza supporto)	613,7 mm
Design		Profondità (senza supporto)	49 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Altezza(senza supporto)	367 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (senza supporto)	3,5 kg
Nome del colore	Raven black	Ampiezza del filetto (laterale)	1,1 mm
Cornice anteriore	Nero	Ampiezza del filetto (superiore)	1,1 mm
Colore piedi	Nero	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,16 cm
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✗	Larghezza imballo	800 mm
HDMI *	✓	Profondità imballo	139 mm
Quantità porte HDMI	2	Altezza imballo	480 mm
Versione HDMI	2.1	Peso dell'imballo	7,6 kg
Quantità DisplayPorts	1	Scheda di garanzia	✓
versione DisplayPort	1.4	Contenuto dell'imballo	
Uscita audio	✓	Stand incluso	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Cavi inclusi	DisplayPort
Connessione cuffia	3,5 mm	Viti incluse	✓
Ergonomia		Guida rapida	✓
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
		Certificazione	Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)



0198158439039



198158439039

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.