



LG 65QNED966QA 165,1 cm (65") 8K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero

Marchio : LG

Codice prodotto: 65QNED966QA.API

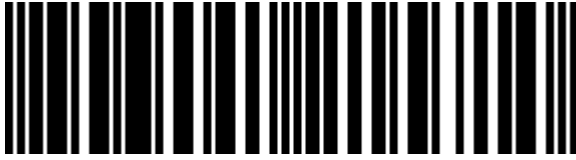
Nome del prodotto : 65QNED966QA

65", UHD 8K, 7680 x 4320, 60Hz, SmartTV WebOS 22, Wi-Fi 6, Bluetooth, 1444 x 902 x 336 mm, Nero
LG 65QNED966QA. Dimensioni diagonale schermo: 165,1 cm (65"), Risoluzione del display: 7680 x 4320
Pixel, Tipologia HD: 8K Ultra HD, Tecnologia display: QNED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di
retroilluminazione LED: Mini LED. Smart TV. Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale
digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi. Colore del prodotto: Nero



Display		Prestazione	
Dimensioni diagonale schermo *	165,1 cm (65")	High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓
Tipologia HD *	8K Ultra HD	Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM)
Tecnologia display *	QNED	Connettività	
Tipo di retroilluminazione LED	Mini LED	Versione HDMI	2.1
Forma dello schermo *	Piatto	Quantità porte USB 2.0 *	2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Quantità porte HDMI *	4
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Caratteristiche di gestione	
Risoluzione del display *	7680 x 4320 Pixel	Funziona con Amazon Alexa	✓
Dimensioni diagonale schermo (cm)	164 cm	Funziona con Google Assistant	✓
Sintonizzatore TV		Gestione energetica	
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
TV Smart		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Smart TV *	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	111 kWh
Sistema operativo incluso *	WebOS	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	215 kWh
Versione sistema operativo	WebOS 22	Dimensioni e peso	
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Larghezza (con supporto)	1444 mm
Smart modes	Filmmaker	Profondità (con supporto)	336 mm
Audio		Altezza (con supporto)	902 mm
Numero di altoparlanti *	2	Peso (con supporto)	30,6 kg
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Larghezza (senza supporto)	1444 mm
Potenza RMS subwoofer	40 W	Profondità (senza supporto)	29,5 mm
Formato audio integrato	Dolby Atmos	Altezza (senza supporto)	834 mm
Modalità audio	AI Sound Pro	Peso (senza supporto)	28,9 kg
Collegamento in rete		Dati su imballaggio	
Wi-Fi *	✓	Larghezza imballo	1600 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità imballo	253 mm
Bluetooth *	✓	Altezza imballo	970 mm
Versione Bluetooth	5.0		
Miracast	✓		
Browser web	✓		
Design			
Colore del prodotto *	Nero		

Design		Dati su imballaggio	
Montaggio standard VESA *	✓	Peso dell'imballo	39,1 kg
Panel mounting interface 24/5000		Contenuto dell'imballo	
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Cavi inclusi	AC
Prestazione		Telecomando portatile	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	HDR Effect, High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), Hybrid Log-Gamma Pro (HLG Pro)	Tipo telecomando	MR22
		Altre caratteristiche	
		Numero di USB	3
		Porta USB	✓



8806091215710

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.