

Samsung TV Neo QLED 4K 85" QE85QN90DATXZT Smart TV Wi-Fi Titan Black 2024, Processore NQ4 AI GEN2, Tecnologia Quantum Matrix, Neo Slim Design, Dolby Atmos

Marchio : Samsung

Codice prodotto:
QE85QN90DATXZT

Nome del prodotto : Samsung TV Neo QLED 4K 85" QE85QN90DATXZT Smart TV Wi-Fi Titan Black 2024, Processore NQ4 AI GEN2, Tecnologia Quantum Matrix, Neo Slim Design, Dolby Atmos



- Processore NQ4 AI Gen2, intelligenza artificiale innovativa
- Tecnologia Quantum Matrix, contrasti ultra definiti
- Schermo Antiriflesso, minimizza le distrazioni
- Dolby Atmos e OTS, audio tridimensionale

QE85QN90DATXZT

Samsung TV Neo QLED 4K 85" QE85QN90DATXZT Smart TV Wi-Fi Titan Black 2024, Processore NQ4 AI GEN2, Tecnologia Quantum Matrix, Neo Slim Design, Dolby Atmos. Dimensioni diagonale schermo: 2,16 m (85"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: Neo QLED, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: Motion Xcelerator. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero

Display		Prestazione	
Dimensioni diagonale schermo *	2,16 m (85")	Supporto chiave TV	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Tecnologia di elaborazione immagine	Samsung Real Depth Enhancer Pro
Tecnologia display *	Neo QLED	High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	AMD FreeSync	✓
Tecnologia di interpolazione del movimento *	Motion Xcelerator	Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro
Frequenza di aggiornamento nativo	100 Hz	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Gaming Hub, HGIG, Mini Map Zoom, Super Ultra Wide Game View, Surround Sound, Frequenza di aggiornamento variabile (VRR)	
Frequenze di aggiornamento del display supportate	100 Hz, 144 Hz		
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Quantum Matrix Technology	Caratteristiche del gioco	
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Tap View	✓
Dimensioni diagonale schermo (cm)	214 cm	Vista multipla	✓
Sintonizzatore TV		Registrazione USB	✓
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Connettività	
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Audio Return Channel (ARC)	✓
Numero di sintonizzatori	2 sintonizzatore/sintonizzatori	PC in (D-Sub) *	✗
TV Smart		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Smart TV *	✓	Quantità porte USB 2.0 *	2
Internet TV *	✓	Uscita audio digitale ottico	1
Sistema operativo incluso *	Tizen	Quantità porte RF	4
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Interfaccia comune *	✓
Mirroring del suono	✓	Common interface Plus (CI+) *	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Quantità porte HDMI *	4
Avvio mirroring TV	✓	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Guida universale	✓		

Audio		Caratteristiche di gestione	
Numero di altoparlanti *	4	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Potenza in uscita (RMS) *	60 W	Spegnimento automatico	✓
Sistema audio	4.2.2 canali	Funziona con Amazon Alexa	✓
Formato audio integrato	Dolby Atmos	Funziona con Google Assistant	✓
Modalità audio	Adaptive Sound Pro	Funziona con Samsung Bixby	✓
Descrittore di preselezione audio	✓	Gestione energetica	
Suono adattivo	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Amplificatore attivo della voce (AVA)	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Multi-Room	✗	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	123 kWh
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	339 kWh
Collegamento in rete		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Wi-Fi *	✓	Caratteristiche speciali	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	4K AI Upscaling, Built-in SmartThings Hub, Object Tracking Sound, Q-Symphony, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Ultimate UHD Dimming, Ultra Viewing Angle	
Bluetooth *	✓	Tecnologie Samsung (AV/TV)	
Versione Bluetooth	5.2	Dimensioni e peso	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Larghezza (con supporto)	1892,2 mm
Browser web	✓	Profondità (con supporto)	321,3 mm
Design		Altezza (con supporto)	1143 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	49,9 kg
Montaggio standard VESA *	✓	Larghezza (senza supporto)	1892,2 mm
Panel mounting interface 24/5000		Profondità (senza supporto)	27,9 mm
Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm	Altezza(senza supporto)	1081,9 mm
Prestazione		Peso (senza supporto)	43,5 kg
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Neo Quantum HDR+	Larghezza supporto	41,8 cm
Modalità gioco	✓	Classe climatica	32,1 cm
Modalità ambiente	Ambient Mode+	Contenuto dell'imballo	
		Supporto per scrivania	✓
		Telecomando portatile	✓
		Tipo telecomando	TM2360E



8806095457338

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.