



LG QNED MiniLED 75" Serie QNED86 75QNED866RE, TV 4K, 4 HDMI, SMART TV 2023

Marchio : LG

Famiglia del prodotto: QNED MiniLED

Codice prodotto: 75QNED866RE.API

Nome del prodotto : QNED MiniLED 75" Serie QNED86 75QNED866RE, TV 4K, 4 HDMI, SMART TV 2023



QNED MiniLED 75" Serie QNED86 75QNED866RE, TV 4K, 4 HDMI, SMART TV 2023

LG QNED MiniLED 75" Serie QNED86 75QNED866RE, TV 4K, 4 HDMI, SMART TV 2023. Dimensioni schermo: 190,5 cm (75"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QNED MiniLED, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: Motion Pro, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-T2, DVB-S2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Argento



| Display | | Prestazione | |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|---|
| Dimensioni schermo * | 190,5 cm (75") | AMD FreeSync | ✓ |
| Tipologia HD * | 4K Ultra HD | Tipo FreeSync AMD | FreeSync Premium |
| Scansione progressiva | ✓ | NVIDIA G-SYNC | ✗ |
| Tecnologia display * | QNED MiniLED | Caratteristiche del gioco | Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Dashboard, Game Optimizer, Frequenza di aggiornamento variabile (VRR) |
| Forma dello schermo * | Piatto | | |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 16:9 | Scalabilità verso il 4K | ✓ |
| Regolazioni formato schermo | 4:3, Zoom, 16:9 | Upscaling video | ✓ |
| Tecnologia di interpolazione del movimento * | Motion Pro | Controllo genitori | ✓ |
| Frequenza di aggiornamento nativo | 100 Hz | Supporto smartphone da remoto | ✓ |
| Risoluzione del display * | 3840 x 2160 Pixel | Registrazione USB * | ✗ |
| Dimensioni schermo (cm) | 190,5 cm | Clonazione USB | ✗ |
| Sintonizzatore TV | | Lettore DVD | ✗ |
| Tipo sintonizzatore * | Digitale | Connettività | |
| Formato video analogico * | Non supportato | Versione HDMI | 2.1 |
| Formato del segnale digitale * | DVB-T2, DVB-S2 | Audio Return Channel (ARC) | ✓ |
| Numero di sintonizzatori | 1 sintonizzatore/sintonizzatori | Mobile High-Definition Link (MHL) | ✗ |
| Auto ricerca canali | ✓ | HDCP | ✓ |
| TV Smart | | Porta DVI | ✗ |
| Smart TV * | ✓ | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 1 |
| Internet TV * | ✓ | Quantità porte USB 2.0 * | 2 |
| Sistema operativo incluso * | Web OS | Ingresso audio per PC | ✗ |
| Versione sistema operativo | webOS 23 | Uscita audio digitale ottico | 1 |
| Timeshift | ✗ | Quantità porte RF | 1 |
| Mirroring Schermo | ✓ | tipo di connettore RF | F, IEC |
| Supporto Video On Demand (VOD) | ✓ | Interfaccia comune * | ✓ |
| Supporto Apple AirPlay 2 | ✓ | Common interface Plus (CI+) * | ✓ |
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | ✓ | | |

| TV Smart | | Connettività | |
|--|--|---|------------------------|
| Smart modes | Cinema, Filmmaker, Vivace, Sport, Standard | Quantità porte HDMI * | 4 |
| Applicazioni Video | DAZN, Disney+, Amazon Prime Video, YouTube, Apple TV, RaiPlay, Rakuten TV, NOW TV, Netflix | PC in (D-Sub) * | ✗ |
| Applicazioni Musica | Spotify | Consumer Electronics Control (CEC) | SimpLink |
| App per sport | DAZN, Sports Alerts | Intel® Wireless Display (Intel® WiDi) | ✗ |
| Applicazioni Lifestyle | Sedition Art | Ingresso (alimentazione) AC | ✓ |
| Audio | | Caratteristiche di gestione | |
| Numero di altoparlanti * | 2 | Controllo vocale | ✓ |
| Potenza in uscita (RMS) * | 40 W | Electronic Programme Guide (EPG) | ✓ |
| Subwoofer incorporato | ✓ | On Screen Display (OSD) | ✓ |
| subwoofer senza fili | ✗ | Numero di lingue OSD | 37 |
| Formato audio integrato | Dolby Digital, Dolby Atmos | Picture-in-Picture | ✓ |
| Modalità audio | AI Sound Pro | Modalità Hotel | ✓ |
| Regolatore volume automatico | ✓ | Modalità hotel di base | ✓ |
| Suono adattivo | ✓ | modalità ECO | ✓ |
| Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+) | ✗ | Spegnimento automatico | ✓ |
| Multi-Room | ✗ | Timer di spegnimento | ✓ |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC) | ✓ | Timer on/off | ✓ |
| Controllo audio adattivo (ASC) | ✓ | Firmware aggiornabile | ✓ |
| | | Funziona con Amazon Alexa | ✓ |
| | | Funziona con Google Assistant | ✗ |
| Collegamento in rete | | Gestione energetica | |
| Wi-Fi * | ✓ | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n) | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 106 kWh |
| Wi-Fi Diretto | ✗ | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 207 kWh |
| Bluetooth * | ✓ | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Versione Bluetooth | 5.0 | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Bluetooth Low Energy (BLE) | ✓ | Frequenza di ingresso AC | 50 - 60 Hz |
| Miracast | ✓ | Modalità risparmio energia | ✓ |
| Browsing | ✓ | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Browser web | ✓ | | |
| Design | | Certificati di sicurezza | |
| Display arrotolabile | ✗ | Certificazione | Lativù 4K / Tivusat 4K |
| Nome del colore | Light Steel Silver | | |
| Interruttore On/Off | ✗ | Dimensioni e peso | |
| Montaggio standard VESA * | ✓ | Larghezza (con supporto) | 1673 mm |
| Panel mounting interface 24/5000 | | Profondità (con supporto) | 370 mm |
| Interfaccia per montaggio a pannello | 400 x 400 mm | Altezza (con supporto) | 1040 mm |
| Colore del prodotto * | Argento | Peso (con supporto) | 50,1 kg |
| Rinnovato | ✗ | Larghezza (senza supporto) | 1673 mm |
| | | Profondità (senza supporto) | 44,9 mm |
| | | Altezza(senza supporto) | 963 mm |
| | | Peso (senza supporto) | 41,9 kg |
| | | Larghezza supporto | 38 cm |
| Prestazione | | Dati su imballaggio | |
| High Dynamic Range (HDR) supportato * | ✓ | Supporto per scrivania | ✓ |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | Hybrid Log-Gamma (HLG), Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Dolby Vision | Tipo telecomando | Telecomando puntatore |
| Modalità gioco | ✓ | Telecomando intelligente incluso | ✓ |
| Funzione Televideo | ✓ | Soundbar incluso | ✗ |
| Televideo | 2000 pagine | Manuale elettronico | ✓ |
| Standard Televideo | Top-text | Subwoofer incluso | ✗ |
| Funzione sottotitoli | ✓ | Larghezza imballo | 1820 mm |
| Formati video supportati | VP9, HEVC | Profondità imballo | 253 mm |
| Formati audio supportati | AAC, AC3, AC4, EAC3, HE-AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X | Altezza imballo | 1205 mm |
| Formati di compressione video | MPEG2, HEVC, MPEG4, VP9, H.265 | Peso dell'imballo | 61,5 kg |
| Formato sottotitoli supportato | DVB | Tipo di imballo | Scatola |

| Prestazione | | Altre caratteristiche | |
|--|-------------------|--------------------------------|------------|
| Sensore luce ambientale | ✓ | Display frequenza di scansione | 100/120 Hz |
| Tecnologia di regolazione della retroilluminazione | Local Dimming | | |
| Tecnologia di elaborazione immagine | LG AI Picture Pro | | |
| Riduzione rumore * | ✓ | | |



8806087953800

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.

Publication date: 14-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date