



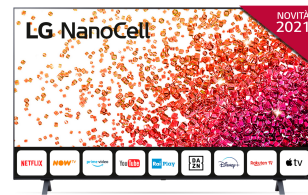
LG NanoCell 55NANO756PA 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Blu

Marchio : LG

Famiglia del prodotto:
NanoCell

Codice prodotto:
55NANO756PA.API

Nome del prodotto : NanoCell
55NANO756PA 139,7 cm (55")
4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Blu



- Nano Color
 - Quad Core Processor
 - Smart TV webOS 6.0 con telecomando puntatore
 - Google Assistant e Alexa integrati, compatibile Apple Airplay 2 e HomeKit
- LG NanoCell 55NANO756PA 55" Smart TV 4K Ultra HD NOVITÀ 2021 Wi-Fi Processore Quad Core AI Sound

LG NanoCell 55NANO756PA 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Blu:

LG Nanocell

Esalta la purezza dei colori e amplia la gamma cromatica grazie alle nanoparticelle.

ThinQ AI

"Pensi di sapere cosa significa "smart"?
Ripensalo."

LG ThinQ è qui per portare al massimo la tua esperienza TV. Scegli il tuo assistente vocale preferito e gestisci il televisore con la tua voce grazie a una schermata home completamente rinnovata per offrirti ancora più controllo e comodità.



TV all'avanguardia

LG ThinQ consente di effettuare semplici operazioni di comando, con riconoscimento della voce naturale. Google Assistant e Amazon Alexa incorporati.

Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	139,7 cm (55")	Versione HDMI	2.0
Tipologia HD *	4K Ultra HD	PC in (D-Sub) *	✗
Tecnologia display *	NanoCell	Porta DVI	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED BLU	Quantità porte USB 2.0 *	2
Forma dello schermo *	Piatto	Uscita audio digitale ottico	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ingresso RF	2
Controllo automatico della luminosità	✓	Common interface Plus (CI+) *	✓
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Quantità porte HDMI *	3
Dimensioni schermo (cm)	139,7 cm	Caratteristiche di gestione	
Sintonizzatore TV		Controllo vocale	✗
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Numero di lingue OSD	37
Formato del segnale digitale *	DVB-S2, DVB-T2	Funziona con Amazon Alexa	✓
TV Smart		Funziona con Google Assistant	✓
Smart TV *	✓	Gestione energetica	
Internet TV *	✓	Consumi *	103 W
Sistema operativo incluso *	Web OS	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Versione sistema operativo	6,0	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Timeshift	N, Y	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	95 kWh
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	126 kWh
Smart modes	Cinema, Risparmio energetico, Filmmaker, Gioco, Sport, Standard, Vivace	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Applicazioni Video	Catch-up TV, Chili, Mediaset Play, RaiPlay	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz

Audio		Gestione energetica	
Numero di altoparlanti *	2	Modalità risparmio energia	✓
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Formato audio integrato	DTS, Dolby Digital	Certificati di sicurezza	
Modalità audio	AI Sound	Certificazione	Tivùon! / Tivùsat, Lativù 4K, HbbTV v 2.0.1, CAMREADY
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Dettagli tecnici	
Controllo audio adattivo (ASC)	✓	Codec audio	AC4, AC3 (Dolby Digital), EAC3, HE-AAC, AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	✓	Larghezza (con supporto)	1235 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profondità (con supporto)	232 mm
Bluetooth *	✓	Altezza (con supporto)	774 mm
Versione Bluetooth	5.0	Peso (con supporto)	15 kg
Collegamento ethernet LAN *	✓	Larghezza (senza supporto)	1235 mm
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Profondità (senza supporto)	58,1 mm
Miracast	✓	Altezza(senza supporto)	715 mm
Browser web	✓	Peso (senza supporto)	14,8 kg
Design		Dati su imballaggio	
Colore del prodotto *	Blu	Larghezza imballo	1360 mm
Nome del colore	Ashed Blue	Profondità imballo	162 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza imballo	810 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso dell'imballo	19,8 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	300 x 300 mm	Contenuto dell'imballo	
Display arrotolabile	✗	Supporto per scrivania	✓
Anno di introduzione	2021	Telecomando portatile	✓
Prestazione		Altre caratteristiche	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Supporto Apple HomeKit	✓
Funzione Televideo	✓	Compatibile con telecomando universale	✓
Funzione sottotitoli	✓	Modalità HGiG	✓
Formati video supportati	HEVC, VP9	Risposta istantanea del gioco	✗
Formato sottotitoli supportato	DVB	Versione Home Dashboard	✓
Dolby Vision	✗	Riconoscimento automatico del dispositivo HDMI	✓
Tecnologia di elaborazione immagine	LG True Color Accuracy	Selezione automatica del genere	✗
Riduzione rumore *	✓	Riconoscimento vocale intelligente	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Consumo energetico annuo	143 kWh
Numero di core del processore	4	Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✓
AMD FreeSync	✗	Realtà virtuale (RV) pronta	✓
NVIDIA G-SYNC	✗		
Scalabilità verso il 4K	✓		
Supporto smartphone da remoto	✓		



8806091236388

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