

Samsung BE50A-H 127 cm (50") Wi-Fi 4K Ultra HD Grigio Processore integrato Tizen

Marchio : Samsung

Codice prodotto: LH50BEAHLGUXEN

Nome del prodotto : BE50A-H



- Gestisci i tuoi contenuti da remoto con l'App Samsung Business TV
 - Contenuti accattivanti 16 ore al giorno, 7 giorni su 7
 - Impostazione semplice e in pochi minuti
- 50", 3840 x 2160, Crystal Processor 4K, HDR10+, Dolby Digital Plus, Tizen, HDMI, USB, Bluetooth 4.2, Wi-Fi 5.

Samsung BE50A-H 127 cm (50") Wi-Fi 4K Ultra HD Grigio Processore integrato Tizen:

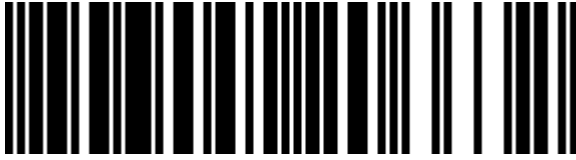
Un TV pensato per la tua azienda

Un TV dalle infinite possibilità

Comunicare con i clienti senza il supporto di materiali cartacei? L'applicazione Business TV, semplice e pronta all'uso, permette di mostrare contenuti pubblicitari e di programmare il TV allo stesso tempo. Samsung BE50A-H. Dimensioni schermo: 127 cm (50"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Tizen. Colore del prodotto: Grigio



Display		Gestione energetica	
Dimensioni schermo *	127 cm (50")	Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	87 kWh
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	120 kWh
Touch screen *	✗	Sistema informatico	
Dimensioni schermo (cm)	125,7 cm	Processore integrato *	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Sistema operativo incluso	Tizen
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza	1116,8 mm
Quantità porte HDMI *	3	Profondità	59,9 mm
Porta USB *	✓	Altezza	644,2 mm
Numero di USB	1	Peso	11,4 kg
Collegamento ethernet LAN *	✓	Dati su imballaggio	
Wi-Fi *	✓	Larghezza imballo	1264 mm
Audio		Profondità imballo	150 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza imballo	780 mm
Design		Peso dell'imballo	16 kg
Posizionamento supportato *	Interno	Dati logistici	
Colore del prodotto *	Grigio	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
Prestazione		Bluetooth	✓
Wi-Fi Diretto	✓	Versione Bluetooth	4.2
Gestione energetica		Common interface Plus (CI+)	✓
Consumi *	87 W	Sicurezza	60065, 62368-1
Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W	Sintonizzatore digitale	✓
Classe di efficienza energetica (SDR)	G	Blocco del pannello	✓



8806092206632

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