

## Samsung BE75D-H Pantalla plana para señalización digital 190,5 cm (75") LED Wifi 4K Ultra HD Negro Tizen 16/7



Marca : Samsung

Código del producto: LH75BEDHLGUXEN

Nombre del producto : BE75D-H

Samsung BE75D-H. Diseño de producto: Pantalla plana para señalización digital. Diagonal de la pantalla: 190,5 cm (75"), Tecnología de visualización: LED, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 16/7. Sistema operativo instalado: Tizen. Color del producto: Negro

Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	190,5 cm (75")	Horas de funcionamiento (horas/días)	16/7
Tecnología de visualización *	LED	Navegador web	✓
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Reproducción en pantalla del sonido de un dispositivo móvil	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD		
Pantalla táctil *	✗		
Relación de aspecto nativa	16:9		
Diagonal de pantalla	189 cm		
Tecnología de interpolación de movimiento	Motion Xcelerator		
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓		
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)		
Puertos e Interfaces		Control de energía	
Número de puertos HDMI *	3	Consumo energético *	175 W
Puerto USB *	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) G	
Cantidad de puertos USB	1	Clase de eficiencia energética (HDR)	G
Ethernet *	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas	139 kWh
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas	178 kWh
Wifi *	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Canal de retorno de audio (ARC)	✓	Sistema informático	
Entrada de RF	3	Sistema operativo instalado	Tizen
Audio		Peso y dimensiones	
Altavoces incorporados *	✓	Ancho de la pantalla	1677,5 mm
Potencia estimada RMS	20 W	Profundidad de pantalla	61,1 mm
Canales de salida de audio	2.0 canales	Altura de pantalla	962,4 mm
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Peso de pantalla	25,3 kg
Diseño		Empaquetado	
Diseño de producto *	Pantalla plana para señalización digital	Ancho del paquete	11832 mm
Colocación soportada *	Interior	Profundidad del paquete	186 mm
Color del producto *	Negro	Altura del paquete	1110 mm
		Peso del paquete	34 kg
		Características especiales	
		Tecnologías Samsung (AV/TV)	Media Home, Q-Symphony
		Otras características	
		Bluetooth	✓
		Versión de Bluetooth	5.2
		Interfaz común	✓

Diseño		Otras características	
Forma de la pantalla	Plana	Interfaz común Plus (CI+)	✓
montaje VESA *	✓	Tipo de embalaje	Box
Tipo de bisel	3 sin bisel	Tipo de sintonizador	Analógico y digital
Desempeño		Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Utilizar con *	Comercial	VXT player support	✓
Formato de señal digital	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	USB port lock	✓



8806095641003

### Catalog Object Cloud



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.