

Samsung S70D Monitor PC 81,3 cm (32") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Bianco



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto:
ViewFinity

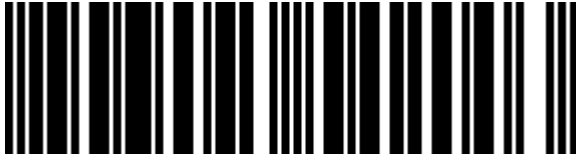
Codice prodotto:
LS32D701EAUXEN

Nome del prodotto : S70D

Samsung S70D. Dimensioni diagonale schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Bianco

Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	81,3 cm (32")	Rotazione	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Angolo di rotazione	-3 - 3°
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Inclinazione	-2 - 25°
Tecnologia display *	LCD	Picture-in-Picture	✓
Tipo di pannello *	VA		
Touch screen *	✗	Gestione energetica	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Luminosità del display (min)	280 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tempo di risposta *	5 ms	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Forma dello schermo *	Piatto	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	57 kWh
Rapporto di contrasto *	3000:1	Consumi *	31 W
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumo energetico (max)	100 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tipo alimentazione	Interno
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1965515
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm	Condizioni ambientali	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Copertura sRGB (tipica)	99%		
Prestazione		Dimensioni e peso	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Larghezza (con supporto)	713,9 mm
AMD FreeSync *	✗	Profondità (con supporto)	180 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Altezza (con supporto)	501,6 mm
Multimediale		Peso (con supporto)	5,8 kg
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (senza supporto)	713,9 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	41,8 mm
		Altezza (senza supporto)	424,7 mm
		Peso (senza supporto)	4,4 kg

Design		Dati su imballaggio	
Posizionamento di mercato *	Consumatore	Tipo di supporto	Supporto semplice
Colore del prodotto *	Bianco	Larghezza imballo	798 mm
Colore piedi	Bianco	Profondità imballo	160 mm
Connettività		Altezza imballo	546 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso dell'imballo	7,6 kg
HDMI *	✓	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte HDMI	1	Stand incluso	✓
Versione HDMI	2.0	Cavi inclusi	AC, HDMI
Quantità DisplayPorts	1	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
versione DisplayPort	1.2	Sostenibilità	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Certificati di sostenibilità	TCO
HDCP	✓	Altre caratteristiche	
versione HDCP	2.2	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Ergonomia		Modalità Salva vista Samsung	✓
Montaggio standard VESA *	✓	Dimensione dell'immagine	✓
Panel mounting interface 24/5000		Taratura in fabbrica	✓
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Immagine adattiva	✓
Regolazione altezza *	✗	Timer di spegnimento Plus	✓
		Auto source switch+	✓



8806095542003

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.