

Samsung S80UD Monitor PC 94 cm (37") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto:
ViewFinity

Codice prodotto:
LS37D800UAUXEN



Nome del prodotto : S80UD

Samsung S80UD. Dimensioni diagonale schermo: 94 cm (37"), 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°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	94 cm (37")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	VA	Altezza regolabile (max)	12 cm
Touch screen *	✗	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Luminosità del display (min)	280 cd/m ²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta *	5 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Forma dello schermo *	Piatto	Picture-in-Picture	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1		
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR		
Tempo massimo di refresh *	60 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	1,07 miliardi di colori		
Dimensione visibile, orizzontale	80,8 cm		
Dimensione visibile, verticale	45,5 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	92 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Copertura sRGB (tipica)	100%		
Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
AMD FreeSync *	✗	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tecnologia flicker-free	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	37 kWh
		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	66 kWh
		Consumi *	37 W
		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
		Consumo energetico (max)	190 W
		Consumi (modalità spento)	0,3 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Tipo alimentazione	Interno
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Condizioni ambientali	
Altoparlanti incorporati *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Fotocamera integrata *	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
		Dimensioni e peso	
		Larghezza (con supporto)	823,9 mm
		Profondità (con supporto)	250 mm

Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Professionale	Altezza (con supporto)	648 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	8,9 kg
Colore piedi	Nero	Larghezza (senza supporto)	823,9 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	41,8 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza(senza supporto)	486,5 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (senza supporto)	5,9 kg
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B, USB tipo-C	Dati su imballaggio	
Numero di porte upstream	1	Tipo di supporto	Supporto HAS
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Larghezza imballo	921 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Profondità imballo	604 mm
Alimentazione USB	✓	Altezza imballo	181 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Peso dell'imballo	12,3 kg
HDMI *	✓	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte HDMI	1	Stand incluso	✓
Versione HDMI	2.0	Cavi inclusi	AC, HDMI, USB tipo-C
Quantità DisplayPorts	1	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
versione DisplayPort	1.2	Sostenibilità	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Certificati di sostenibilità	TCO
Commutatore KVM integrato	✓	Altre caratteristiche	
HDCP	✓	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
versione HDCP	2.2	Quantità porte RJ-45	1
Collegamento in rete		Porta di carica USB	✓
Collegamento ethernet LAN	✓	Modalità Salva vista Samsung	✓
		Dimensione dell'immagine	✓
		Taratura in fabbrica	✓
		Immagine adattiva	✓
		Timer di spegnimento Plus	✓
		Auto source switch+	✓
		Certificazione	Windows 11



8806095971025

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.