

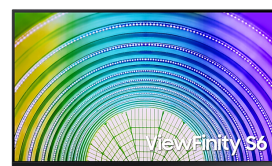
Samsung LS32A600UU Monitor PC 81,3 cm (32") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero

Marchio : Samsung

Codice prodotto: LS32A600UUPXEN

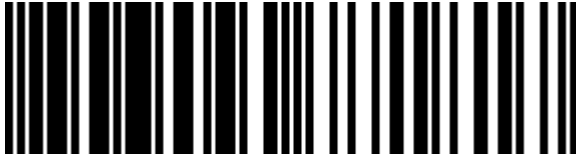
Nome del prodotto : LS32A600UU

Samsung LS32A600UU. Dimensioni schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	81,3 cm (32")	Versione HDMI	1.4
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia HD *	Quad HD	versione DisplayPort	1.2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	LED	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Tipo di pannello *	VA		
Touch screen *	✗	Collegamento in rete	
Luminosità del display (picco)	250 cd/m ²	Collegamento ethernet LAN	✓
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²		
Tempo di risposta	5 ms	Ergonomia	
Forma dello schermo *	Piatto	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1	Regolazione altezza *	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Regolazione altezza	12 cm
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Rotazione	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Angolo di rotazione	-2 - 92°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Girevole	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Gestione energetica	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
RGB spazio colore	sRGB	Consumi *	51 W
Copertura sRGB (tipica)	99%	Consumo energetico (medio)	33,2 W
		Consumi (modalità spento)	0,3 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
AMD FreeSync *	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		
Tecnologia flicker-free	✓	Contenuto dell'imballo	
Design		Cavi inclusi	USB tipo-C
Colore del prodotto *	Nero		

Connettività		Dimensioni e peso	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (con supporto)	716,2 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Profondità (con supporto)	211,4 mm
Numero di porte upstream	1	Altezza (con supporto)	580,5 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Peso (con supporto)	7,2 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Larghezza (senza supporto)	716,2 mm
HDMI *	✓	Profondità (senza supporto)	41,3 mm
Quantità porte HDMI	1	Altezza(senza supporto)	424,7 mm
		Peso (senza supporto)	5 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	800 mm
		Profondità imballo	511 mm
		Altezza imballo	171 mm
		Peso dell'imballo	9,6 kg



8806094771817

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