

Samsung Monitor HRM ViewFinity S9 - S95UC da 49" Dual QHD Curvo

Marchio : Samsung Famiglia del prodotto: ViewFinity Codice prodotto: LS49C950UAUXEN

Nome del prodotto : Monitor HRM ViewFinity S9 - S95UC da 49" Dual QHD Curvo

- Risoluzione Dual QHD, VESA DisplayHDR 400 e display 32:9 per un'esperienza multitasking senza limiti
- Curvatura 1000R e speaker integrati
- Design ergonomico e vasta connettività anche con USB type-C
49", 32:9, 3000:1, 350 cd/□, 5ms, 120Hz, VA, 1000R, 100~240V, 44W, 210 W, 1147.6 x 568.4 x 420.5 mm, 15.6 kg
Samsung Monitor HRM ViewFinity S9 - S95UC da 49" Dual QHD Curvo. Dimensioni diagonale schermo: 124,5 cm (49"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: DQHD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. 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 *	124,5 cm (49")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	5120 x 1440 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	DQHD	Montabile a parete	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	32:9	Regolazione altezza *	✓
Tecnologia display *	LCD	Altezza regolabile (max)	12 cm
Tipo di pannello *	VA	Rotazione	✗
Touch screen *	✗	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m²	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Luminosità del display (min)	280 cd/m²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta *	5 ms	Inclinazione	-2 - 11°
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Picture-in-Picture	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Funzione Equalizzatore di nero	✗
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	3000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega DCR	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	44 kWh
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	74 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	44 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Consumo energetico (max)	210 W
Dimensione visibile, orizzontale	119,2 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensione visibile, verticale	33,5 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensioni diagonale schermo (cm)	124 cm	Tipo alimentazione	Interno
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1775280
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Condizioni ambientali	
Gamma di colori	92%	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Copertura sRGB (tipica)	115%	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Tecnologia del colore quantum dot	✗		
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✗		

Prestazione		Dimensioni e peso	
AMD FreeSync *	✗	Larghezza (con supporto)	1147,6 mm
Supporto VESA Adaptive Sync	✗	Profondità (con supporto)	420,5 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Altezza (con supporto)	568,4 mm
Modalità gioco	✗	Peso (con supporto)	15,6 kg
Smart modes	FPS, RPG, RTS	Larghezza (senza supporto)	1147,6 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10	Profondità (senza supporto)	293,8 mm
		Altezza(senza supporto)	363,5 mm
		Peso (senza supporto)	10,6 kg
Multimediale		Dati su imballaggio	
Numero di altoparlanti	2	Tipo di supporto	Supporto HAS
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Larghezza imballo	1265 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità imballo	481 mm
Controllo audio adattivo (ASC)	✗	Altezza imballo	343 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso dell'imballo	20,6 kg
Design		Contenuto dell'imballo	
Posizionamento di mercato *	Professionale	Cavi inclusi	HDMI, USB Type-A to Micro USB Type-B, USB tipo-C
Colore del prodotto *	Nero	Telecomando portatile	✗
Colore piedi	Nero	CD di installazione	✗
Connettività		Altre caratteristiche	
Hub USB integrato *	✓	Ritardo di ingresso basso	✗
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	TV Plus	✗
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Funziona con Samsung Bixby	✗
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Supporto DeX Wireless	✗
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Tap View	✗
Alimentazione USB	✓	Interazione vocale fuori campo	✗
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Guida universale	✗
Porta DVI	✗	Vista multipla	✗
HDMI *	✓	Dimmeraggio locale	✗
Quantità porte HDMI	2	Consumo di corrente (DPMS)	0,5 W
Versione HDMI	2.0	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Quantità DisplayPorts	1	Anynet + (HDMI-CEC)	✗
versione DisplayPort	1.4	Modalità Salva vista Samsung	✓
Ingresso audio	✗	Catena Daisy	✗
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Modalità colore video	Personalizzato, Eco, Entertain, Gioco, Grafico, Originale, Sport, Standard
Commutatore KVM integrato	✓	Eco Saving Plus	✗
HDCP	✓	Dimensione dell'immagine	Yes
versione HDCP	2.2	Wireless display	✗
Collegamento in rete		Bilanciamento grigio	No
Wi-Fi	✗	Disclaimer	✗
Bluetooth	✗	Taratura in fabbrica	Yes
Collegamento ethernet LAN	✓	Immagine adattiva	✓
Ergonomia		Commutazione automatica della sorgente	✓
Montaggio standard VESA *	✓	Timer di spegnimento Plus	✓
		Knox Vault	✗
		Spazio di lavoro	✗
		Rapporto di taratura in fabbrica	✗
		Punto AIM virtuale	✗
		I miei contenuti	✗
		Dati sul riciclaggio	
		Quantità totale di materiali riciclabili 10%	



8806095251233



8592978541774

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.