

Samsung LS34C650TAU Monitor PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel 4K Ultra HD LED Bianco

Marchio : Samsung

Codice prodotto: LS34C650TAUXEN

Nome del prodotto : LS34C650TAU

Samsung LS34C650TAU. Dimensioni schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, 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: Bianco



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	86,4 cm (34")	Wi-Fi	✗
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	Bluetooth	✗
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LED	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta	5 ms	Regolazione altezza *	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Regolazione altezza	12 cm
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Inclinazione	-2 - 20°
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Picture-in-Picture	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Dimensioni schermo (cm)	86 cm	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	52 kWh
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumi *	200 W
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura sRGB (tipica)	1,15%	Consumo energetico (medio)	47 W
Prestazione		Consumi (modalità spento)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologie specifiche del marchio	Eye Saver		

Prestazione		Condizioni ambientali	
Tecnologia flicker-free	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Smart modes	Personalizzato, Eco, FPS, Gioco, Grafica, RPG, RTS, Sport	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Stand incluso	✓
Fotocamera integrata *	✗	Cavi inclusi	Thunderbolt, USB
Numero di altoparlanti	1	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	806,6 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Profondità (con supporto)	241 mm
Colore del prodotto *	Bianco	Altezza (con supporto)	561,5 mm
Connettività		Peso (con supporto)	8,1 kg
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (senza supporto)	806,6 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità (senza supporto)	125 mm
HDMI *	✓	Altezza(senza supporto)	369,4 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso (senza supporto)	5,3 kg
Versione HDMI	2.0	Dati su imballaggio	
Quantità DisplayPorts	1	Larghezza imballo	807 mm
versione DisplayPort	1.2	Profondità imballo	367 mm
Quantità di porte Thunderbolt 4	2	Altezza imballo	125 mm
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Peso dell'imballo	10,5 kg
Commutatore KVM integrato	✓	Tipo di imballo	Scatola
HDCP	✓	Sostenibilità	
versione HDCP	2.2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, Post-Consumer Recycled Plastic, TCO
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1775293



8806095207834

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