

PHILIPS

Philips 5000 series 34B1U5600CH/00 LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: 5000 series

Codice prodotto: 34B1U5600CH/00

Nome del prodotto :
34B1U5600CH/00



Display UltraWide curvo con dock USB-C

Philips 5000 series 34B1U5600CH/00 LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero:

Questo monitor USB-C è ideale per la visione di video, il trasferimento dati e il rilascio di potenza. La webcam integrata da 5 MP offre immagini nitide e il microfono con cancellazione del rumore aiuta le persone a sentirsi forte e chiaro. La webcam Windows Hello garantisce un accesso rapido e una maggiore sicurezza.

Philips 5000 series 34B1U5600CH/00. Dimensioni schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 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 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	86,4 cm (34")	Commutatore KVM integrato	✓
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Wide Quad HD	versione HDCP	1.4/2.2
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Collegamento in rete	
Tecnologia display *	LCD	Collegamento ethernet LAN	✓
Tipo di pannello *	VA	Ergonomia	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta	4 ms	Blocco cavo *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Forma dello schermo *	Curvo	Regolazione altezza *	✓
Classificazione della curvatura dello schermo	1500R	Regolazione altezza	18 cm
Rapporto di contrasto *	3000:1	Girevole	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Inclinazione	-5 - 25°
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Picture-in-Picture	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Plug & Play	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Dot Pitch	0,23175 x 0,23175 mm	Inclinazione regolabile	✗
Densità di Pixel	110 ppi (punti per pollice)	Gestione energetica	
Range di scansione orizzontale	30 - 160 kHz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Intervallo di scansione verticale	48 - 100 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	79,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,4 cm		
Dimensioni schermo (cm)	86,36 cm		

Display		Gestione energetica	
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	40 kWh
Percentuale di offuscamento	25%	Consumi *	35 W
Durezza della superficie	3H	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Profondità colore	8 bit	Consumi (modalità risparmio energetico)	31 W
RGB spazio colore	sRGB	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Copertura sRGB (tipica)	120%	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Copertura NTSC (tipica)	100%	Tipo alimentazione	Interno
Schermo sRGB	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Prestazione		Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Ricarica rapida	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tecnologia di ricarica veloce	Power Delivery	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia flicker-free	✓	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, AC
Supporto HBR3	✓	Manuale dell'utente	✓
Sistema operativo compatibile	Mac OS X Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7	Software forniti	SmartControl
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	807 mm
Fotocamera integrata *	✓	Profondità (con supporto)	250 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	601 mm
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Peso (con supporto)	11,7 kg
Megapixel	5 MP	Larghezza (senza supporto)	807 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità (senza supporto)	110 mm
Design		Altezza(senza supporto)	367 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Peso (senza supporto)	8,04 kg
Colore del prodotto *	Nero	Dati su imballaggio	
Cornice anteriore	Nero	Larghezza imballo	904 mm
Colore piedi	Nero	Profondità imballo	282 mm
Connettività		Altezza imballo	525 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso dell'imballo	15,4 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Sostenibilità	
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Conformità alla sostenibilità	✓
Numero di porte upstream	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1334754
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Dati sul riciclaggio	
Alimentazione USB	✓	Plastica riciclata post-consumo	85%
Fornitura di alimentazione USB fino a	100 W	Altre caratteristiche	
HDMI *	✓	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Quantità porte HDMI	1	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Versione HDMI	2.0	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Quantità DisplayPorts	1	Materiali della confezione riciclabili	100%
versione DisplayPort	1.4	Omologazioni	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Ergo; TUV/GS; TUV Eye Comfort certified
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Delta E	2
		Sensore di luminosità	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Philips SmartUniformity	93 - 105%
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s

Altre caratteristiche

Wake-on-LAN





8712581796525

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