

Philips 40B1U6903CH/00 Monitor PC 100,8 cm (39.7") 5120 x 2160 Pixel 5K Ultra HD LCD Nero

Marchio : Philips

Codice prodotto: 40B1U6903CH/00

Nome del prodotto : 40B1U6903CH/00

Monitor Thunderbolt™ serie 6000 UltraWide 5K2K

[Philips 40B1U6903CH/00 Monitor PC 100,8 cm \(39.7"\) 5120 x 2160 Pixel 5K Ultra HD LCD Nero:](#)

Il monitor Philips Thunderbolt™ 4 offre una soluzione docking sicura e affidabile con un solo cavo per immagini nitide, e il microfono con cancellazione del rumore aiuta le persone a sentirti forte e chiaro. La webcam Windows Hello garantisce un accesso rapido e una maggiore sicurezza.

Philips 40B1U6903CH/00. Dimensioni schermo: 100,8 cm (39.7"), Risoluzione del display: 5120 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 5K Ultra 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		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	100,8 cm (39.7")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	5120 x 2160 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	5K Ultra HD	Blocco cavo *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza	15 cm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Touch screen *	✗	Inclinazione	-5 - 15°
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m²	Picture-in-Picture	✓
Tempo di risposta	4 ms		
Schermo antiriflesso	✓		Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Forma dello schermo *	Curvo	Lingue OSD	
Classificazione della curvatura dello schermo	2500R		
Rapporto di contrasto *	1000:1	Plug & Play	✓
Tempo massimo di refresh *	50 Hz	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	1,07 miliardi di colori		
Dot Pitch	0,1815 x 0,1815 mm		
Densità di Pixel	140 ppi (punti per pollice)		
Intervallo di scansione verticale	30 - 60 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	92,9 cm		
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm		
Dimensioni schermo (cm)	100,9 cm		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Interfaccia DDC/CI	✓		
Percentuale di offuscamento	25%		
		Gestione energetica	
		Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	40 kWh
		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	40 kWh
		Consumi *	58,3 W
		Consumi (modalità stand-by) *	0,44 W
		Consumi (modalità risparmio energetico)	44,6 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V

Display		Gestione energetica	
Durezza della superficie	3H	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Copertura sRGB (tipica)	134%	Tipo alimentazione	Interno
Copertura NTSC (tipica)	103%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Schermo sRGB	✓	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia flicker-free	✓	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Stand incluso	✓
Multimediale		Manuale dell'utente	✓
Altoparlanti incorporati *	✓	Software forniti	SmartControl
Fotocamera integrata *	✓	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	948 mm
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Profondità (con supporto)	236 mm
Megapixel	5 MP	Altezza (con supporto)	605 mm
Microfono incorporato	✓	Peso (con supporto)	13,5 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	948 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	109 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza(senza supporto)	426 mm
Colore piedi	Nero	Peso (senza supporto)	10,3 kg
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	1150 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Profondità imballo	211 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Altezza imballo	565 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Peso dell'imballo	17,2 kg
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Sostenibilità	
HDMI *	✓	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Quantità porte HDMI	2	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1550844
Versione HDMI	2.0	Dati sul riciclaggio	
Quantità DisplayPorts	1	Plastica riciclata post-consumo	85%
versione DisplayPort	1.4	Altre caratteristiche	
Quantità di porte Thunderbolt 4	1	Gamma di colori DCI-P3	98%
Uscita audio	✓	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
HDCP	✓	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
versione HDCP	1.4/2.2	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Collegamento in rete		Materiali della confezione riciclabili	100%
Collegamento ethernet LAN	✓	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Ergo; TUV/GS; TUV Eyesafe certified; cETLus	
Ergonomia		Omologazioni	
Montaggio standard VESA *	✓	Delta E	2
		SoftBlue	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Philips SmartUniformity	93 - 105%
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
		Wake-on-LAN	✓



8712581797416

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