



**Codice:** 25.5020

**EAN:** 8712581797416

**Model number:** 40B1U6903CH/00

## **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.

### **Specifiche**

#### **Display**

Dimensioni schermo	100,8
Risoluzione del display	5120 x 2160
Tipologia HD	5K Ultra HD
Rapporto d'aspetto nativo	21:9
Tecnologia display	LCD
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	300
Tempo di risposta	4
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Curvo
Classificazione della curvatura dello schermo	2500R
Rapporto di contrasto	1000:1
Tempo massimo di refresh	50
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	1,07 miliardi di colori
Dot Pitch	0,181 x 0,181
Densità di Pixel	140
Intervallo di scansione verticale	30 - 60
Dimensione visibile, orizzontale	92,9
Dimensione visibile, verticale	39,2

Dimensioni schermo (cm)	100,9
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
Copertura sRGB (tipica)	134
Copertura NTSC (tipica)	103
Schermo sRGB	Sì
<b>Prestazione</b>	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Componente di sincronizzazione video	Separate sync
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
<b>Multimediale</b>	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	Sì
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	5
Megapixel	5
Microfono incorporato	Sì
<b>Design</b>	
Colore del prodotto	Nero
Cornice anteriore	Nero
Colore piedi	Nero
<b>Connettività</b>	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Numero di porte USB tipo B a monte	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.0
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Uscita audio	Sì
HDCP	Sì
versione HDCP	1.4/2.2
<b>Collegamento in rete</b>	
Collegamento ethernet LAN	Sì
<b>Ergonomia</b>	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	15
Angolo di rotazione	-45 - 45
Inclinazione	-5 - 15
Picture-in-Picture	Sì
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Plug & Play	Sì
Indicatori LED	Operazione, Stand-by
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	40
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	40
Consumi	58,3
Consumi (modalità stand-by)	0,44

Consumi (modalità risparmio energetico)	44,6
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Condizioni ambientali</b>	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Intervallo di temperatura	-20 - 60
Range di umidità di funzionamento	20 - 80
Altitudine di funzionamento	0 - 3658
Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192
<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Stand incluso	Sì
Manuale dell'utente	Sì
Software forniti	SmartControl
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	948
Profondità (con supporto)	236
Altezza (con supporto)	605
Peso (con supporto)	13,5
Larghezza (senza supporto)	948
Profondità (senza supporto)	109
Altezza(senza supporto)	426
Peso (senza supporto)	10,3
<b>Dati su imballaggio</b>	
Larghezza imballo	1150
Profondità imballo	211
Altezza imballo	565
Peso dell'imballo	17,2
<b>Sostenibilità</b>	
Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1550844
<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Plastica riciclata post-consumo	85
<b>Altre caratteristiche</b>	
Gamma di colori DCI-P3	98
Funzione Picture-by-Picture (PbP)	Sì
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Ergo; TUV/GS; TUV Eyesafe certified; cETLus
Delta E	2
SoftBlue	Sì
Modalità EasyREad	Sì
Philips SmartUniformity	93 - 105
Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000
Wake-on-LAN	Sì

**Prezzo: 1.967,47 €**