

Modello: MONITOR CURVO SUPERWIDE 32:9 CON USB-C

Codice: 45B1U6900C/00



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### MONITOR CURVO SUPERWIDE 32:9 CON USB-C ?

Philips 6000 series 45B1U6900C. Dimensioni schermo: 113 cm (44.5"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: UltraWide Dual Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 4 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

## CARATTERISTICHE ?

## CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Commutatore KVM integrato:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	100
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Ingresso (alimentazione) AC:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte upstream:	2
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Numero di porte USB tipo C a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	4
Quantità DisplayPorts:	1
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.0

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	515
Altezza imballo (mm):	235
Altezza(senza supporto) (mm):	337
Larghezza (con supporto) (mm):	1085

<b>Larghezza (senza supporto) (mm):</b>	1085
<b>Larghezza imballo (mm):</b>	1180
<b>Peso (con supporto) (g):</b>	12810
<b>Peso (senza supporto) (g):</b>	9750
<b>Peso dell'imballo (g):</b>	17110
<b>Profondità (con supporto) (mm):</b>	238
<b>Profondità (senza supporto) (mm):</b>	158
<b>Profondità imballo (mm):</b>	535

## CONDIZIONI AMBIENTALI

<b>Altitudine di funzionamento:</b>	0 - 3658 m
<b>Altitudine di non-funzionamento:</b>	0 - 12192 m
<b>Intervallo di temperatura:</b>	-20 - 60 °C
<b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b>	0 - 40 °C
<b>Range di umidità di funzionamento:</b>	20 - 80%

## AUDIO

<b>Altoparlanti incorporati:</b>	true
----------------------------------	------

## ERGONOMIA

<b>Angolo di rotazione:</b>	-45 - 45°
<b>Blocco cavo:</b>	true
<b>Girevole:</b>	true
<b>Inclinazione:</b>	-5 - 15°
<b>Inclinazione regolabile:</b>	true
<b>Picture-in-Picture:</b>	true

<b>Regolazione altezza (mm):</b>	150
<b>Tipologia slot blocco cavo:</b>	Kensington

## DISPLAY

<b>Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):</b>	178
<b>Angolo di visualizzazione (verticale) (°):</b>	178
<b>Classificazione della curvatura dello schermo:</b>	1500R
<b>Colori del display:</b>	16.7 million colours
<b>Copertura NTSC (tipica) (%):</b>	107
<b>Copertura sRGB (tipica) (%):</b>	123
<b>Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):</b>	120
<b>Dimensione visibile, orizzontale (mm):</b>	1087.488
<b>Dimensione visibile, verticale (mm):</b>	305.856
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	44.5
<b>Dimensioni schermo (cm) (cm):</b>	113
<b>Dot Pitch:</b>	0,2124 x 0,2124 mm
<b>Durezza della superficie:</b>	2H
<b>Forma dello schermo:</b>	Curved screen
<b>High Dynamic Range (HDR) supportato:</b>	true
<b>Interfaccia DDC/CI:</b>	true
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	48 - 75 Hz
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m<sup>2</sup>):</b>	450
<b>Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:</b>	SmartContrast
<b>Percentuale di offuscamento (%):</b>	25
<b>Profondità colore (bit):</b>	8

<b>Range di scansione orizzontale:</b>	30 - 114 kHz
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	32:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	3000:1
<b>Rapporto di contrasto (dinamico):</b>	80000000:1
<b>Risoluzione del display:</b>	5120 x 1440 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Schermo sRGB:</b>	true
<b>Tecnologia display:</b>	LED
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	4
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	75
<b>Tipo di pannello:</b>	VA
<b>Tipologia di retroilluminazione:</b>	W-LED
<b>Touch screen:</b>	false

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Classe di efficienza energetica (SDR):</b>	G
<b>Consumi (modalità risparmio energetico) (W):</b>	36.5
<b>Consumi (modalità stand-by) (W):</b>	0.3
<b>Consumi (W):</b>	46.3
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50 - 60
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	100 - 240

## COLLEGAMENTO IN RETE

<b>Collegamento ethernet LAN:</b>	true
-----------------------------------	------

## PRESTAZIONE

<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true
<b>Supporto HBR3:</b>	true
<b>Supporto VESA Adaptive Sync:</b>	true
<b>Tecnologia flicker-free:</b>	true
<b>Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):</b>	70000
<b>versione HDCP:</b>	1.4/2.2

## DESIGN

<b>Colore piedi:</b>	Black
<b>Cornice anteriore:</b>	Black
<b>Design senza telaio:</b>	true
<b>Posizionamento di mercato:</b>	Business

## ALTRE CARATTERISTICHE

<b>Delta E:</b>	2
<b>Funzione Picture-by-Picture (PbP):</b>	true
<b>Materiali della confezione riciclabili (%):</b>	100
<b>Miglioramento dell'immagine:</b>	SmartImage
<b>Modalità EasyREad:</b>	true
<b>Modalità LowBlue:</b>	true
<b>Omologazioni:</b>	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Ergo; TUV/GS; TUV Eyesafe certified; cETLus
<b>Philips SmartUniformity:</b>	93 - 105%
<b>Sensore di luminosità:</b>	true
<b>Sistema operativo compatibile:</b>	Mac OS X, Windows 11/10/8.1/8

Tipo di finitura del materiale esterno:

Textured

Wake-on-LAN:

true

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:

true

Software forniti:

SmartControl

Stand incluso:

true

## DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:

true

## MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:

2

Webcam integrata:

false

## CARATTERISTICHE

Numero di lingue OSD:

21

Plug & Play:

true

Regolazione altezza:

true

Tipo alimentazione:

Internal

## DATI SUL RICICLAGGIO

Plastica riciclata post-consumo (%):

85

## VIDEO

Tipologia HD:

UltraWide Dual Quad HD