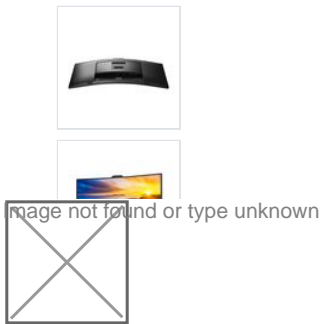


Modello: 34 21:9 CURVED USB-C 3440*1440 DP HDMI

Codice: 34E1C5600HE/00





DESCRIZIONE

34 21:9 CURVED USB-C 3440*1440 DP HDMI

Philips 5000 series 34E1C5600HE/00. Dimensioni schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, 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 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	65
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	1
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	2.0

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	557
Altezza (mm):	381
Altezza imballo (mm):	519
Altezza(senza supporto) (mm):	381
Larghezza (con supporto) (mm):	808
Larghezza (mm):	808
Larghezza (senza supporto) (mm):	808
Larghezza imballo (mm):	980
Peso (con supporto) (g):	9290
Peso (g):	7160
Peso (senza supporto) (g):	7160
Peso dell'imballo (g):	12430
Profondità (con supporto) (mm):	281
Profondità (mm):	111
Profondità (senza supporto) (mm):	111
Profondità imballo (mm):	226

CONDIZIONI AMBIENTALI

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

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Potenza in uscita (RMS) (W):	5

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
On Screen Display (OSD):	true
Supporto VESA Adaptive Sync:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	50000
versione HDCP:	1.4/2.2

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Classificazione della curvatura dello schermo:	1500R
Colori del display:	16.7 million colours
Copertura NTSC (tipica) (%):	99.25
Copertura sRGB (tipica) (%):	123.24
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	109.68
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	797.22
Dimensione visibile, verticale (mm):	333.72
Dimensioni schermo ("):	

	34
Dimensioni schermo (cm) (cm):	86.36
Dot Pitch:	0,23175 x 0,23175 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Curved screen
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 100 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	300
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	Mega Infinity DCR
Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 160 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	21:9
Rapporto di contrasto:	3000:1
Risoluzione del display:	3440 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LED
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo di risposta (veloce) (ms):	1
Tempo massimo di refresh (Hz):	100
Tipo di pannello:	VA
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

ERGONOMIA

Blocco cavo:

	true
Inclinazione:	-5 - 20°
Inclinazione regolabile:	true
Picture-in-Picture:	true
Regolazione altezza (mm):	130
Tipologia slot blocco cavo:	Kensington

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART
Numero di lingue OSD:	21
Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Tipo alimentazione:	Internal

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	57
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	43
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

ALTRE CARATTERISTICHE

Classe di efficienza energetica (vecchia):	G
Funzione Picture-by-Picture (PbP):	true

Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage game
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Multiview:	PIP/PBP mode, 2 x devices
Omologazioni:	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART
Sistema operativo compatibile:	Mac OS X, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85285210
---	----------

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Stand incluso:	true

MULTIMEDIALE

Megapixel (MP):	5
Microfono incorporato:	true
Numero di altoparlanti:	2
Webcam integrata:	true

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:	true
---------------------------------	------

DESIGN

Posizionamento di mercato:	
-----------------------------------	--

VIDEO

Tipologia HD:

4K Ultra HD
