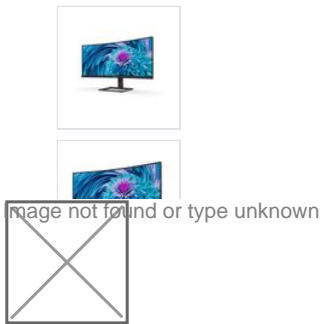


Modello: 34 21:9 CURVO 3440*1440 USB-C, DISPLAYPORT, HDMI

Codice: 346E2CUAE/00





DESCRIZIONE

34 21:9 CURVO 3440*1440 USB-C, DISPLAYPORT, HDMI

Philips E Line 346E2CUAE/00. Dimensioni diagonale schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD+, Tecnologia display: LCD, Superficie display: Opaco, 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
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	false
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	65
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Ingresso audio:	N
Jack DC-in:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte USB tipo B a monte:	1
Porta DVI:	false
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C:	1

Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	4
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):	495
Altezza imballo (mm):	500
Altezza(senza supporto) (mm):	367
Larghezza (con supporto) (mm):	807
Larghezza (senza supporto) (mm):	807
Larghezza imballo (mm):	980
Peso (con supporto) (g):	10050
Peso (senza supporto) (g):	7830
Peso dell'imballo (g):	13060
Profondità (con supporto) (mm):	257
Profondità (senza supporto) (mm):	110
Profondità imballo (mm):	224

ERGONOMIA

Altezza regolabile (max) (mm):	100
Blocco cavo:	true
Inclinazione:	

-5 - 20°

Inclinazione regolabile:

true

Picture-in-Picture:

true

Regolazione altezza (mm):

100

Tipologia slot blocco cavo:

Kensington

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:

true

Colore del prodotto:

Black

NVIDIA G-SYNC:

false

On Screen Display (OSD):

true

Tecnologia flicker-free:

true

Tecnologia Low Blue Light:

true

Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):

50000

Tipo FreeSync AMD:

FreeSync Premium

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) (%):	99.5
Copertura sRGB (tipica) (%):	121.3
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	110
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
Frequenza scansione orizzontale:	30 - 160 kHz
Frequenza scansione verticale:	48 - 120 Hz
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 100 Hz
Luminosità del display (picco) (cd/m ²):	350
Luminosità del display (tipica) (cd/m ²):	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
Superficie display:	Matt
Tecnologia display:	LCD
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

CARATTERISTICHE

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

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	F
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	

	41.6
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	31
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DATI LOGISTICI

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

SOSTENIBILITÀ

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:	380385
---	--------

ALTRE CARATTERISTICHE

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:	cETLus; CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; UKRAINIAN
Revisione della fornitura di alimentazione USB:	3.0
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Stand incluso:	true

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:

true

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:

2

Webcam integrata:

false

VIDEO

Tipologia HD:

Wide Quad HD+