

Modello: 34 21:9 WLED 3440X1440 180HZ

Codice: 34M2C3500L/00



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 34 21:9 WLED 3440X1440 180HZ ?

Philips Evnia 34M2C3500L/00. Dimensioni diagonale schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE ?

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	464
Altezza imballo (mm):	480
Altezza(senza supporto) (mm):	369
Larghezza (con supporto) (mm):	808
Larghezza (senza supporto) (mm):	808
Larghezza imballo (mm):	930
Peso (con supporto) (g):	7330
Peso (senza supporto) (g):	6500
Peso dell'imballo (g):	9470
Profondità (con supporto) (mm):	251
Profondità (senza supporto) (mm):	69
Profondità imballo (mm):	188

## 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%

## CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	true
HDPCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	false
Quantità DisplayPorts:	

	2
<b>Quantità porte HDMI:</b>	2
<b>Uscite per cuffie:</b>	1
<b>versione DisplayPort:</b>	1.4
<b>Versione HDMI:</b>	2.0

## 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>	105
<b>Copertura RGB Adobe (%):</b>	103
<b>Copertura sRGB (tipica) (%):</b>	125
<b>Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):</b>	109.68
<b>Dimensione visibile, orizzontale (mm):</b>	797.22
<b>Dimensione visibile, verticale (mm):</b>	333.72
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	34
<b>Dimensioni schermo (cm) (cm):</b>	86.36
<b>Dot Pitch:</b>	0,23175 x 0,23175 mm
<b>Durezza della superficie:</b>	3H
<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 - 180 Hz
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m²):</b>	

<b>Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:</b>	Mega Infinity DCR
<b>Percentuale di offuscamento (%):</b>	25
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	30 - 255 kHz
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	21:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	4000:1
<b>Response time measurement type:</b>	GTG (Gray to Gray)
<b>Retroilluminazione a LED:</b>	true
<b>Risoluzione del display:</b>	3440 x 1440 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>SmartResponse (ms):</b>	0.5
<b>Tecnologia display:</b>	LCD
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	1
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	180
<b>Tipo di pannello:</b>	Fast VA
<b>Tipologia di retroilluminazione:</b>	W-LED
<b>Touch screen:</b>	false

## ERGONOMIA

<b>Blocco cavo:</b>	true
<b>Inclinazione:</b>	-5 - 20°
<b>Inclinazione regolabile:</b>	true

## PRESTAZIONE

<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true

<b>Ritardo di ingresso basso:</b>	true
<b>Tecnologia flicker-free:</b>	true
<b>Tecnologia Low Blue Light:</b>	true
<b>versione HDCP:</b>	1.4/2.2

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Consumi (modalità spento) (W):</b>	0.3
<b>Consumi (modalità stand-by) (W):</b>	0.5
<b>Consumi (W):</b>	31
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50/60
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	100 - 240

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

<b>Manuale dell'utente:</b>	true
<b>Stand incluso:</b>	true

## DETTAGLI TECNICI

<b>Montaggio standard VESA:</b>	true
---------------------------------	------

## DESIGN

<b>Nome del colore:</b>	Charcoal
<b>Posizionamento di mercato:</b>	Gaming

## CARATTERISTICHE

<b>Numero di lingue OSD:</b>	21
<b>Plug &amp; Play:</b>	true
<b>Tipo alimentazione:</b>	Internal

## VIDEO

Tipologia HD:

Wide Quad HD

---