

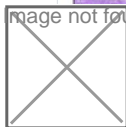
Modello: 31,5 16:9 QD-OLED 3840X2160

Codice: 32M2N8900/00





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

31,5 16:9 QD-OLED 3840X2160

Philips Evnia 8000 32M2N8900/00. Dimensioni diagonale schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: OLED, Tempo di risposta: 0,03 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: Bianco

CARATTERISTICHE

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	90
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Numero di porte USB tipo B 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
Quantità porte HDMI:	2
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	

versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.0

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	553
Altezza imballo (mm):	525
Altezza(senza supporto) (mm):	367
Larghezza (con supporto) (mm):	813
Larghezza (senza supporto) (mm):	813
Larghezza imballo (mm):	930
Peso (con supporto) (g):	8700
Peso (senza supporto) (g):	6800
Peso dell'imballo (g):	12490
Profondità (con supporto) (mm):	295
Profondità (senza supporto) (mm):	135
Profondità imballo (mm):	282

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 3658 m
Altitudine di non-funzionamento:	3658 - 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):	10

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	true
Colore del prodotto:	White
On Screen Display (OSD):	true
Supporto VESA Adaptive Sync:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
Tipo FreeSync AMD:	FreeSync Premium Pro
versione HDCP:	1.4/2.2

ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	-20 - 20°
Blocco cavo:	true
Girevole:	true
Inclinazione:	-5 - 20°
Inclinazione regolabile:	true
Regolazione altezza (mm):	150

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Classificazione della curvatura dello schermo:	1800R
Colori del display:	1.07 billion colours
Copertura NTSC (tipica) (%):	

	121.3
Copertura RGB Adobe (%):	97.8
Copertura sRGB (tipica) (%):	148.8
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	109.68
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	800.1
Dimensione visibile, verticale (mm):	337.1
Dimensioni schermo ("):	34
Dimensioni schermo (cm) (cm):	86.36
Dot Pitch:	0,2315 x 0,2315 mm
Durezza della superficie:	2H
Forma dello schermo:	Curved screen
Gamma cromatica standard:	DCI-P3
Gamma di colori (%):	99.3
High Dynamic Range (HDR) supportato:	true
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 175 Hz
Luminosità del display (picco) (cd/m²):	1000
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	Mega Infinity DCR
Profondità colore (bit):	10
Range di scansione orizzontale:	30 - 255 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	21:9
Rapporto di contrasto:	1000000:1
Risoluzione del display:	3440 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	true

Tecnologia display:	OLED
Tempo di risposta (ms):	0.03
Tempo massimo di refresh (Hz):	100
Tipo di pannello:	OLED

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	113.6
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Stand incluso:	true

DETTAGLI TECNICI

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

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
--------------------------------	---

CARATTERISTICHE

Regolazione altezza:	true
-----------------------------	------

VIDEO

Tipologia HD:	Wide Quad HD
----------------------	--------------