

Modello: 48,8 QD-OLED

Codice: 49M2C8900L/00

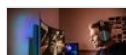


Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

48,8 QD-OLED

Philips Evnia 8000 49M2C8900L/00. Dimensioni schermo: 124,2 cm (48.9"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Dual QHD, Tecnologia display: QDOLED, Tempo di risposta: 0,03 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Bianco

?

CARATTERISTICHE

?

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Commutatore KVM integrato:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	90
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte HDMI:	2
Uscita audio:	Y
versione DisplayPort:	1.4
Versione HDMI:	2.1

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	544
Altezza imballo (mm):	300
Altezza(senza supporto) (mm):	369
Larghezza (con supporto) (mm):	1195
Larghezza (senza supporto) (mm):	1195
Larghezza imballo (mm):	1290
Peso (con supporto) (g):	13960
Peso (senza supporto) (g):	10820
Peso dell'imballo (g):	19410
Profondità (con supporto) (mm):	359

Profondità (senza supporto) (mm):	181
Profondità imballo (mm):	475

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%

ALTRE CARATTERISTICHE

Altoparlanti:	7.5 W x 2 tweeters, 7.5 W x 2 woofers with airflow vents
Delta E:	2
Funzione Picture-by-Picture (PbP):	true
Gamma di colori DCI-P3 (%):	99
Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage game
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	CB, CE mark, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC
Sistema operativo compatibile:	Mac OS X Windows 11/10/8.1/8
Tecnologia di amplificazione del suono:	DTS
Tipo di finitura del materiale esterno:	Textured
Tipo di sensore per luce ambiente:	3-sided lighting

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
----------------------------------	------

Potenza in uscita (RMS) (W): 30

PRESTAZIONE

AMD FreeSync: true

Colore del prodotto: White

On Screen Display (OSD): true

Ritardo di ingresso basso: true

Supporto VESA Adaptive Sync: true

Tecnologia flicker-free: true

Tecnologia Low Blue Light: true

Tempo medio tra guasti (MTBF) (h): 30000

Tipo FreeSync AMD: FreeSync Premium Pro

versione HDCP: 1.4/2.2/2.3

ERGONOMIA

Angolo di rotazione: -20 - 20°

Blocco cavo: true

Girevole: true

Inclinazione: -5 - 15°

Picture-in-Picture: true

Regolazione altezza (mm): 120

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) (%):	127.4
Copertura RGB Adobe (%):	125.2
Copertura sRGB (tipica) (%):	153.1
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	108.77
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	1196.7
Dimensione visibile, verticale (mm):	339.2
Dimensioni schermo ("):	48.9
Dimensioni schermo (cm) (cm):	124.3
Dot Pitch:	0,233 x 0,233 mm
Durezza della superficie:	2H
Forma dello schermo:	Curved screen
Gamma di colori (%):	99
High Dynamic Range (HDR) supportato:	true
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 144 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
Rapporto d'aspetto nativo:	32:9
Rapporto di contrasto:	1000000:1
RGB spazio colore:	DCI-P3
Risoluzione del display:	5120 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	

	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	QDOLED
Tempo di risposta (ms):	0.03
Tempo massimo di refresh (Hz):	144
Tipo di pannello:	OLED
Touch screen:	false

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	G
Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	156.5
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Montaggio standard VESA:	true

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Stand incluso:	true
Telecomando portatile:	true

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti: 4

Webcam integrata: false

CARATTERISTICHE

Numero di lingue OSD: 21

Plug & Play: true

Regolazione altezza: true

Tipo alimentazione: Internal

DESIGN

Posizionamento di mercato: Gaming

BATTERIA

Ricarica rapida: true

VIDEO

Tipologia HD: Dual QHD