

Modello: 27 16:9 IPS WLED 1920X1080 100HZ

Codice: 27E1N1300AE/00





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

27 16:9 IPS WLED 1920X1080 100HZ

Philips Serie 1000 27E1N1300AE/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, 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
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte upstream:	1
Numero di porte USB tipo C a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	2
Quantità porte HDMI:	1
Uscita audio:	Y
Versione dell'hub USB:	

Versione HDMI:	1.4
----------------	-----

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	483
Altezza imballo (mm):	420
Altezza(senza supporto) (mm):	357
Larghezza (con supporto) (mm):	617
Larghezza (senza supporto) (mm):	617
Larghezza imballo (mm):	780
Peso (con supporto) (g):	5850
Peso (senza supporto) (g):	4070
Peso dell'imballo (g):	8970
Profondità (con supporto) (mm):	220
Profondità (senza supporto) (mm):	46
Profondità imballo (mm):	161

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):	

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

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	81.59
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	597.89
Dimensione visibile, verticale (mm):	336.31
Dimensioni schermo ("):	27
Dimensioni schermo (cm) (cm):	68.6
Dot Pitch:	0,3114 x 0,3114 mm
Durezza della superficie:	3H
Forma dello schermo:	Flat screen
Interfaccia DDC/CI:	true

Intervallo di scansione verticale:	48 - 100 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	Mega Infinity DCR
Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 115 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1300:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	1920 x 1080 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo di risposta (veloce) (ms):	1
Tempo massimo di refresh (Hz):	100
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
Inclinazione:	-5 - 20°
Inclinazione regolabile:	true
Regolazione altezza (mm):	100

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	E
Consumi (modalità spento) (W):	0.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	18.8
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DESIGN

Colore piedi:	Black
Posizionamento di mercato:	Home

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
Montaggio standard VESA:	true

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Stand incluso:	true

ALTRE CARATTERISTICHE

Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage game
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	CB; CE Mark; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; EAC; FCC; VCCI
Sistema operativo compatibile:	

Tipo di finitura del materiale esterno:

Textured

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:

2

Webcam integrata:

false

CARATTERISTICHE

Numero di lingue OSD:

21

Plug & Play:

true

Regolazione altezza:

true

Tipo alimentazione:

Internal

BATTERIA

Ricarica rapida:

true

VIDEO

Tipologia HD:

Full HD
