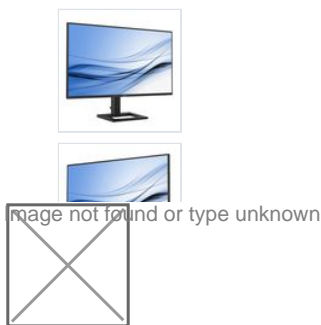


Modello: 27 16:9

Codice: 27E1N1600AE/00





DESCRIZIONE

27 16:9

Philips Serie 1000 27E1N1600AE/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad 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

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	483
Altezza imballo (mm):	420
Altezza(senza supporto) (mm):	483
Larghezza (con supporto) (mm):	617
Larghezza (senza supporto) (mm):	617
Larghezza imballo (mm):	780
Peso (con supporto) (g):	5750
Peso (senza supporto) (g):	3970
Peso dell'imballo (g):	8870
Profondità (con supporto) (mm):	220
Profondità (senza supporto) (mm):	46
Profondità imballo (mm):	

CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:	false
HDCP:	true
HDMI:	true
Hub USB integrato:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte USB tipo C a monte:	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:	2
Quantità porte HDMI:	1
Versione dell'hub USB:	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Versione HDMI:	1.4

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Potenza in uscita (RMS) (W):	4

PRESTAZIONE

AMD FreeSync:	false
Colore del prodotto:	Black
NVIDIA G-SYNC:	false
Supporto VESA Adaptive Sync:	true
Tecnologia flicker-free:	true
Tecnologia Low Blue Light:	true
versione HDCP:	1.4

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	1.67 billion colours
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	123.4
Dimensioni schermo ("):	27
Dot Pitch:	0,2331 x 0,2331 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/m ²):	350
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:	1500:1
Retroilluminazione a LED:	true
Risoluzione del display:	2560 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	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):	25.5

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%

DETTAGLI TECNICI

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

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti:	2
Webcam integrata:	false

CARATTERISTICHE

Regolazione altezza:

true

VIDEO

Tipologia HD:

Quad HD
