



**Codice:** 25.487

**EAN:** 8712581783365

**Model number:** 27E1N3300A/00

## **Philips 3000 series 27E1N3300A/00 LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero**

Questo monitor multifunzione USB-C Philips offre una configurazione senza ingombro. Tramite un solo cavo potrai visualizzare video fluidi ad alta risoluzione, trasferire dati e caricare il computer portatile. Un vero hub per i professionisti spesso in movimento.

### **Specifiche**

#### **Display**

Dimensioni schermo	68,6
Risoluzione del display	1920 x 1080
Tipologia HD	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LED
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	300
Tempo di risposta	4
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Formato	16:9
Rapporto di contrasto	1000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR
Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,7 milioni di colori
Tempo di risposta (veloce)	1
Dot Pitch	0,311 x 0,311
Densità di Pixel	81,59
Range di scansione orizzontale	30 - 85

Intervallo di scansione verticale	48 - 75
Dimensione visibile, orizzontale	59,8
Dimensione visibile, verticale	33,6
Dimensioni schermo (cm)	68,6
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
Copertura sRGB (tipica)	122,8
Copertura NTSC (tipica)	106,2
Schermo sRGB	Sì
<b>Prestazione</b>	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	Sì
Componente di sincronizzazione video	Separate sync
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Sistema operativo compatibile	Mac OS X, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
<b>Multimediale</b>	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	3
<b>Design</b>	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
Certificazione	CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART
<b>Connettività</b>	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	65
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	1.4
Uscita audio	Sì
<b>Ergonomia</b>	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 20
On Screen Display (OSD)	Sì
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Numero di lingue OSD	21
Plug & Play	Sì
Indicatori LED	Operazione, Stand-by
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (SDR)	E
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	26
Consumi	25,1
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Tipo alimentazione	Interno
<b>Condizioni ambientali</b>	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Intervallo di temperatura	-20 - 60

Range di umidità di funzionamento	20 - 80
Altitudine di funzionamento	0 - 3658
Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192
<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	HDMI, Da USB tipo C a USB tipo C, AC
Manuale dell'utente	Sì
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	612
Profondità (con supporto)	197
Altezza (con supporto)	456
Peso (con supporto)	6,06
Larghezza (senza supporto)	612
Profondità (senza supporto)	55
Altezza (senza supporto)	365
Peso (senza supporto)	4,2
<b>Dati su imballaggio</b>	
Larghezza imballo	780
Profondità imballo	186
Altezza imballo	525
Peso dell'imballo	10,1
Tipo di imballo	Scatola
<b>Sostenibilità</b>	
Certificati di sostenibilità	RoHS
Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1073229
<b>Dati logistici</b>	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
<b>Altre caratteristiche</b>	
Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Profondità	55
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000

**Prezzo: 228,43 €**