

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

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: 3000 series

Codice prodotto: 27E1N3300A/00

Nome del prodotto :
27E1N3300A/00

Monitor 27E1N3300A Monitor USB-C

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

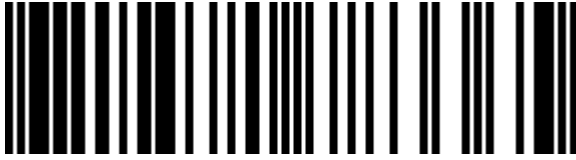
Questo monitor multifunzione USB-C Philips offre una configurazione senza ingombro. Tramite un solo cavo potrai visualizzare video fluidi ad alta risoluzione, trasferire dati e caricare il computer portatile. Un vero hub per i professionisti spesso in movimento.

Philips 3000 series 27E1N3300A/00. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, 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. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Blocco cavo *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tecnologia display *	LED	Inclinazione regolabile	✓
Tipo di pannello *	IPS	Inclinazione	-5 - 20°
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	On Screen Display (OSD)	✓
Touch screen *	✗		
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²		Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo di risposta *	4 ms	Lingue OSD	
Superficie display	Opaco		
Schermo antiriflesso	✓		
Forma dello schermo *	Piatto	Numero di lingue OSD	21
Formato	16:9	Plug & Play	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR		
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi *	25,1 W
Tempo di risposta (veloce)	1 ms	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1073229
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Condizioni ambientali	
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Interfaccia DDC/CI	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Percentuale di offuscamento	25%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Durezza della superficie	3H		
Copertura sRGB (tipica)	122,8%		

Display		Condizioni ambientali	
Copertura NTSC (tipica)	106,2%	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Schermo sRGB	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Prestazione		Dimensioni e peso	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Larghezza (con supporto)	612 mm
AMD FreeSync *	✓	Profondità (con supporto)	197 mm
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altezza (con supporto)	456 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Peso (con supporto)	6,06 kg
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (senza supporto)	612 mm
Multimediale		Profondità (senza supporto)	55 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza(senza supporto)	365 mm
Potenza in uscita (RMS)	3 W	Peso (senza supporto)	4,2 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	Dati su imballaggio	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza imballo	780 mm
Design		Profondità imballo	186 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Altezza imballo	525 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso dell'imballo	10,1 kg
Connettività		Tipo di imballo	Scatola
Hub USB integrato *	✓	Contenuto dell'imballo	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Stand incluso	✓
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Cavi inclusi	HDMI, Da USB tipo C a USB tipo C, AC
Alimentazione USB	✓	Manuale dell'utente	✓
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Sostenibilità	
HDMI *	✓	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Quantità porte HDMI	1	Altre caratteristiche	
Versione HDMI	1.4	Sistema operativo compatibile	Mac OS X, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
Uscita audio	✓	Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
Ergonomia		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Montaggio standard VESA *	✓	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
		Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Profondità	55 mm
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
		Certificazione	CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



8712581783365

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.