

PHILIPS

## Philips 5000 series 24E1N5300AE/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** 5000 series

**Codice prodotto:** 24E1N5300AE/00

**Nome del prodotto :**  
24E1N5300AE/00

Monitor USB-C Serie 5000

Philips 5000 series 24E1N5300AE/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero:

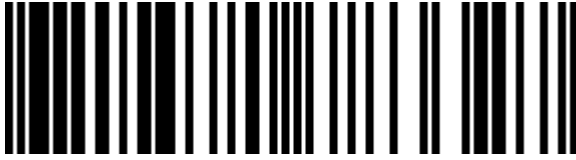
Questo monitor multifunzione USB-C Philips offre una configurazione senza ingombro. Tramite un solo cavo potrai visualizzare video fluidi ad alta risoluzione, trasferire dati e caricare il computer portatile. Un vero hub per i professionisti spesso in movimento.

Philips 5000 series 24E1N5300AE/00. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), 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, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	versione DisplayPort	1.2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Uscita audio	✓
Tipologia HD *	Full HD	<b>Ergonomia</b>	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LED	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di pannello *	IPS	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Regolazione altezza *	✓
Tempo di risposta	4 ms	Regolazione altezza	13 cm
Superficie display	Opaco	Rotazione	✓
Schermo antiriflesso	✓	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
Formato	16:9	Inclinazione	-5 - 20°
Rapporto di contrasto *	1000:1	On Screen Display (OSD)	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Numero di lingue OSD	21
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Plug & Play	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Colori del display *	16,7 milioni di colori	<b>Gestione energetica</b>	
Tempo di risposta (veloce)	1 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Consumi *	21,2 W
Densità di Pixel	92,56 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm		
Dimensioni schermo (cm)	60,5 cm		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Percentuale di offuscamento	25%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Durezza della superficie	3H	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Copertura sRGB (tipica)	120,9%	Tipo alimentazione	Esterno
Copertura NTSC (tipica)	104,8%	<b>Condizioni ambientali</b>	
Schermo sRGB	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
<b>Prestazione</b>		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
NVIDIA G-SYNC *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
AMD FreeSync *	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tecnologia flicker-free	✓	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	HDMI, Da USB tipo C a USB tipo C, AC
Sistema operativo compatibile	Mac OS X, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7	Manuale dell'utente	✓
<b>Multimediale</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	540 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (con supporto)	198 mm
Potenza in uscita (RMS)	3 W	Altezza (con supporto)	479 mm
<b>Design</b>		Peso (con supporto)	4,36 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	43 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza(senza supporto)	321 mm
Certificazione	CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART	Peso (senza supporto)	2,7 kg
<b>Connettività</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	600 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità imballo	143 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Altezza imballo	526 mm
Alimentazione USB	✓	Peso dell'imballo	7,64 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Tipo di imballo	Scatola
HDMI *	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte HDMI	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1082757
Versione HDMI	1.4	<b>Dati logistici</b>	
Quantità DisplayPorts	1	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	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581783327

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.

Publication date: 19-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date