

Philips Serie 1000 24E1N1200A/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Philips**Famiglia del prodotto:** Serie
1000**Codice prodotto:**
24E1N1200A/00**Nome del prodotto :**
24E1N1200A/00

Monitor 24E1N1200A Monitor LCD Full HD

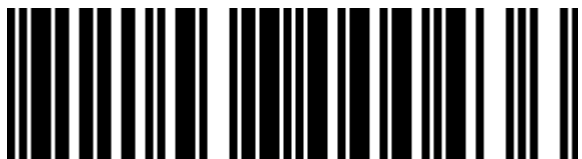
Philips Serie 1000 24E1N1200A/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

La massima produttività in Full HD. Questo monitor è dotato di tutti gli elementi essenziali per un ambiente di lavoro ottimale, come la modalità LowBlue per proteggere gli occhi, la tecnologia LED IPS per immagini in alta qualità e un MPRT di 1 ms per una nitidezza impareggiabile. Philips Serie 1000 24E1N1200A/00. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), 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. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	versione DisplayPort	1.2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ingresso audio	✓
Tipologia HD *	Full HD	Uscita audio	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDCP	✓
Tecnologia display *	LCD	versione HDCP	1.4
Tipo di pannello *	IPS	Ergonomia	
Retroilluminazione a LED	✓	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta *	4 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Regolazione altezza *	✗
Tempo di risposta (MPRT)	1 ms	Inclinazione regolabile	✓
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione	-5 - 20°
Forma dello schermo *	Piatto	On Screen Display (OSD)	✓
Rapporto di contrasto *	1500:1	Gestione energetica	
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	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 *	120 Hz	Lingue OSD	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Numero di lingue OSD	21
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Plug & Play	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Gestione energetica	
Densità di Pixel	92,56 ppi (punti per pollice)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Frequenza scansione orizzontale	30 - 115 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	17 kWh
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Consumi *	16,3 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	60,5 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
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
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Tipo alimentazione	Interno
Gamma di colori	79,98%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Copertura sRGB (tipica)	105,92%		
Copertura NTSC (tipica)	93,35%		
Copertura RGB Adobe	91,75%		
Schermo sRGB	✓		
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Tecnologia flicker-free	✓	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Tecnologia Low Blue Light	✓		
Multimediale		Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Larghezza (con supporto)	542 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	180 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	417 mm
Design		Peso (con supporto)	2,94 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (senza supporto)	542 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	45 mm
Connettività		Altezza (senza supporto)	316 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso (senza supporto)	2,59 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1		
HDMI *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	1	Larghezza imballo	610 mm
Versione HDMI	1.4	Profondità imballo	124 mm
Quantità DisplayPorts	1	Altezza imballo	370 mm
		Peso dell'imballo	4,68 kg
Contenuto dell'imballo			
		Cavi inclusi	AC, HDMI
Sostenibilità			
		Non contiene	Mercurio
Altre caratteristiche			
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB, CE mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU RoHS, MEPS, PSB, PSE, BSMI, VCCI, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
		Sincronizzazione adattiva	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8721038000436

Catalog Object Cloud



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.