

Philips 3000 series 24B2N3200J/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8")
1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: 3000 series

Codice prodotto: 24B2N3200J/00

Nome del prodotto : 24B2N3200J/00

Business Monitor 24B2N3200J Monitor LCD

Philips 3000 series 24B2N3200J/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Questo monitor favorisce l'efficienza aziendale. Non solo è dotato di funzioni essenziali, ma dispone anche di caratteristiche che lo distinguono, come la frequenza di aggiornamento di 120°Hz, la tecnologia SoftBlue, l'assenza di sfarfallio, il montaggio VESA e molto altro.

Philips 3000 series 24B2N3200J/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. 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 diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Uscita audio	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full HD	versione HDCP	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LCD	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	
Retroilluminazione a LED	✓	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/m²	Regolazione altezza *	✓
Tempo di risposta *	4 ms	Altezza regolabile (max)	15 cm
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Rotazione	✓
Schermo antiriflesso	✓	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Forma dello schermo *	Piatto	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	1500:1	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Inclinazione regolabile	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Inclinazione	-5 - 30°
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori		
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Numero di lingue OSD	21
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Plug & Play	✓
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
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 (SDR) *	C
Frequenza scansione orizzontale	30 - 140 kHz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Frequenza scansione verticale	48 - 120 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	11 kWh
Sync-on-green (SOG)	✓	Consumi *	12,14 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	60,47 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Percentuale di offuscamento	25%	Consumi (modalità risparmio energetico)	7,7 W
Durezza della superficie	3H	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Profondità colore	8 bit	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Gamma cromatica standard	NTSC, sRGB	Tipo alimentazione	Interno
Copertura sRGB (tipica)	110%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Copertura NTSC (tipica)	96%		
Schermo sRGB	✓		
Prestazione		Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tecnologia flicker-free	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
		Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Multimediale		Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	542 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Profondità (con supporto)	228 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	499 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	5,57 kg
		Larghezza (senza supporto)	542 mm
		Profondità (senza supporto)	85 mm
		Altezza(senza supporto)	320 mm
		Peso (senza supporto)	3,55 kg
Design		Dati su imballaggio	
Posizionamento di mercato *	Business	Larghezza imballo	615 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	139 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza imballo	385 mm
Colore piedi	Nero	Peso dell'imballo	7,58 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Hub USB integrato *	✓	Stand incluso	✓
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Manuale dell'utente	✓
Numero di porte USB tipo B a monte	1		
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4		
Quantità porte VGA (D-Sub)	1		
HDMI *	✓		
Quantità porte HDMI	1		
Versione HDMI	1.4		
Quantità DisplayPorts	1		
versione DisplayPort	1.2		
Ingresso audio	✓		
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT
		Non contiene	PVC/BFR
		Altre caratteristiche	
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
			CB, CE Mark, ETL, TUV/GS, TUV Ergo, TCO Certified, TCO Certified Edge, EAC, EAC ROHS, MEPS, PSB, UKCA, EMF, FCC, ICES-003, TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), eyesafe® CERTIFIED 2.0
		Omologazioni	
		Sincronizzazione adattiva	✓
		Modalità EasyREad	✓
		(cdm) Software/funzione	SmartControl
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h

Dati sul riciclaggio

Plastica riciclata post-consumo	85%
---------------------------------	-----



8721038002270

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.