

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 120Hz, 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**

Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LCD
Tipo di pannello *	IPS
Retroilluminazione a LED	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²
Tempo di risposta *	4 ms
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Rapporto di contrasto *	1500:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	120 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm

Connettività

Uscita audio	✓
HDCP	✓
versione HDCP	1.4
Ergonomia	
Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✓
Altezza regolabile (max)	15 cm
Rotazione	✓
Angolo di rotazione	-90 - 90°
Girevole	✓
Angolo di rotazione	-180 - 180°
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 30°
On Screen Display (OSD)	✓
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	✓
Indicatori LED	Operazione, Stand-by

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																	
Design			Posizionamento di mercato *	Business	Profondità (senza supporto)	85 mm	Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	320 mm	Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	3,55 kg	Colore piedi	Nero			Dati su imballaggio	
Posizionamento di mercato *	Business	Profondità (senza supporto)	85 mm																	
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	320 mm																	
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	3,55 kg																	
Colore piedi	Nero																			
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	615 mm																	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità imballo	139 mm																	
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Altezza imballo	385 mm																	
Numero di porte USB tipo B a monte 1		Peso dell'imballo	7,58 kg																	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4																			
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Contenuto dell'imballo																		
HDMI *	✓	Stand incluso	✓																	
Quantità porte HDMI	1	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI																	
Versione HDMI	1.4	Manuale dell'utente	✓																	
Quantità DisplayPorts	1	Sostenibilità																		
versione DisplayPort	1.2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT																	
Ingresso audio	✓	Non contiene	PVC/BFR																	
Connettività		Altre caratteristiche																		
Hub USB integrato *	✓	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata																	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Miglioramento dell'immagine	SmartImage																	
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Materiali della confezione riciclabili	100%																	
Numero di porte USB tipo B a monte 1			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																	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Sincronizzazione adattiva	✓																	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Modalità EasyREad	✓																	
HDMI *	✓	(cdm) Software/funzione	SmartControl																	
Quantità porte HDMI	1	Certificati di conformità	RoHS																	
Versione HDMI	1.4	Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h																	
Quantità DisplayPorts	1																			
versione DisplayPort	1.2																			
Ingresso audio	✓																			

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.