

## Philips 4000 series 24B2N4200/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Grigio

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: 4000  
seriesCodice prodotto:  
24B2N4200/00Nome del prodotto :  
24B2N4200/00

Business Monitor 24B2N4200 Monitor LCD

Philips 4000 series 24B2N4200/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Grigio:

Svolgi le attività quotidiane in tutta comodità grazie alla tecnologia SoftBlue, alla risoluzione Full HD e alla frequenza di aggiornamento di 120 Hz di questo monitor. Inoltre, SmartErgoBase aggiunge un tocco ergonomico alla lista delle caratteristiche del monitor.

Philips 4000 series 24B2N4200/00. 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: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	versione DisplayPort	1.2
Tipologia HD *	Full HD	Ingresso audio	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Uscita audio	✓
Tecnologia display *	LCD	HDCP	✓
Tipo di pannello *	IPS	versione HDCP	1.4
Retroilluminazione a LED	✓	Ergonomia	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	4 ms	Blocco cavo *	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Schermo antiriflesso	✓	Regolazione altezza *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Altezza regolabile (max)	15 cm
Rapporto di contrasto *	1500:1	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Girevole	✓
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione	-5 - 30°
Colori del display *	16,7 milioni di colori	On Screen Display (OSD)	✓
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino	
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Lingue OSD	
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Numero di lingue OSD	
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	21	
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm		

Display		Ergonomia	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Plug & Play	✓
Frequenza scansione orizzontale	30 - 140 kHz	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Frequenza scansione verticale	48 - 120 Hz	Gestione energetica	
Sync-on-green (SOG)	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	C
Dimensioni diagonale schermo (cm)	60,47 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	11 kWh
Percentuale di offuscamento	25%	Consumi *	12 W
Durezza della superficie	3H	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Profondità colore	8 bit	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Gamma cromatica standard	NTSC, sRGB	Consumi (modalità risparmio energetico)	10,2 W
Copertura sRGB (tipica)	110%	Prestazione	
Copertura NTSC (tipica)	96%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Schermo sRGB	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Multimediale		Tipo alimentazione	Interno
NVIDIA G-SYNC *	✗	Condizioni ambientali	
AMD FreeSync *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tecnologia flicker-free	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Design		Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Posizionamento di mercato *	Business	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Colore del prodotto *	Grigio	Dimensioni e peso	
Cornice anteriore	Grigio	Larghezza (con supporto)	544 mm
Colore piedi	Argento	Profondità (con supporto)	228 mm
Connettività		Altezza (con supporto)	503 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (con supporto)	5,45 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Larghezza (senza supporto)	544 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Profondità (senza supporto)	56 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Altezza (senza supporto)	326 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Peso (senza supporto)	3,71 kg
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Dati su imballaggio	
Alimentazione USB	✓	Larghezza imballo	650 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	15 W	Profondità imballo	139 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altezza imballo	400 mm
HDMI *	✓	Peso dell'imballo	7,39 kg
Quantità porte HDMI	1	Contenuto dell'imballo	
Versione HDMI	1.4	Stand incluso	✓
		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
		Manuale dell'utente	✓
Sostenibilità		Altre caratteristiche	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT
		Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
		Tipi di finitura del materiale esterno	
		Testurizzata	
		Miglioramento dell'immagine	
		SmartImage	
		Materiali della confezione riciclabili	
		100%	
		CB, CE Mark, ETL, CEC, TUV/GS, TUV Ergo, TCO Certified, TCO Certified Edge, EAC, EAEU RoHS, MEPS, UKCA, EMF, FCC, ICES-003, TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), eyesafe® CERTIFIED 2.0	
		Omologazioni	
		Sincronizzazione adattiva	✓
		Modalità EasyRead	✓
		Gancio per cuffie integrato	✓
		(cdm) Software/funzione	SmartControl

**Altre caratteristiche**

Certificati di conformità	RoHS
Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h

**Dati sul riciclaggio**

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



8721038003727

### 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.