

Philips B Line 222B9TA/00 LED display 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Touch screen Da tavolo Nero



Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line **Codice prodotto:** 222B9TA/00

Nome del prodotto :
222B9TA/00

Monitor 222B9TA Monitor LCD con SmoothTouch

Philips B Line 222B9TA/00 LED display 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Touch screen Da tavolo Nero:

Un monitor touch screen robusto, resistente all'acqua e alla polvere per un'estrema flessibilità di utilizzo in ogni ambiente, dotato di piedistallo articolabile per adattarsi a ogni angolo. Il monitor offre un utilizzo semplice e intuitivo nelle varie applicazioni, aumentando significativamente la produttività. Philips B Line 222B9TA/00. Dimensioni diagonale schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 2 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 *	54,6 cm (21.5")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LCD
Tipo di pannello *	VA
Retroilluminazione a LED	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✓
Tipologia touch screen	Da tavolo
tecnologia touchscreen	Sistema capacitivo progressivo
Tecnologia touch	Multi-touch
Numero di punti touch simultanei	10
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²
Tempo di risposta *	2 ms
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Rapporto di contrasto *	3000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,24825 x 0,24825 mm
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz
Intervallo di scansione verticale	48 - 56 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	47,7 cm

Connettività

versione DisplayPort	1.2
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Ingresso audio per PC	✓
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)	18,4 cm
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 90°
On Screen Display (OSD)	✓

Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino

Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	15 kWh
Dimensioni diagonale schermo (cm)	54,6 cm	Consumi *	15,4 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Percentuale di offuscamento	25%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Durezza della superficie	7H	Consumi (modalità risparmio energetico)	13,2 W
Copertura NTSC (tipica)	72%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Schermo sRGB	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
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
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Multimediale		Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	515 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Profondità (con supporto)	226 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	394 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	7,24 kg
Design		Larghezza (senza supporto) <td>515 mm</td>	515 mm
Posizionamento di mercato *	Ufficio	Profondità (senza supporto)	50 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza (senza supporto)	318 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	3,95 kg
Colore piedi	Nero		
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	575 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità imballo	161 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Altezza imballo	420 mm
Numero di porte upstream	1	Peso dell'imballo	9,3 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2		
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Sostenibilità	
Porta DVI	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT, TCO
Quantità porte DVI-D	1	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
HDMI *	✓	Altre caratteristiche	
Quantità porte HDMI	1	Codice di protezione internazionale (IP)	IP65
Versione HDMI	1.4	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Quantità DisplayPorts	1	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB, CE Marking, EPA, ETL, CEC, TUV/GS, TUV Ergo, TCO 9.0, TCO Certification Benefits, EAC, MEPS, PSB, PSE, KC, CEL, CCC, CECP, BSMI, VCCI, UKCA, EMF, FCC Class B, ICES-003
		Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
		Angolo di piegatura	70°
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		(cdm) Software/funzione	SmartControl
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8721038001808

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.