

Philips B Line 222B1TC/00 Monitor PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Touch screen Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line **Codice prodotto:** 222B1TC/00

Nome del prodotto :
222B1TC/00



222B1TC Monitor LCD con SmoothTouch

Philips B Line 222B1TC/00 Monitor PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Touch screen Nero:

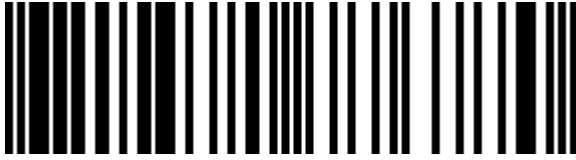
Un touchscreen resistente e antiriflesso per un utilizzo flessibile, con un piedistallo inclinabile in base alle tue esigenze. La tecnologia AIT (Advanced In-Cell Touch) assicura un design più sottile, una sensibilità tattile superiore per una risposta rapida e una visibilità eccezionale e più nitida.

Philips B Line 222B1TC/00. Dimensioni diagonale schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, 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. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	54,6 cm (21.5")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Full HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montabile a parete	✓
Tecnologia display *	LED	Blocco cavo *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✓	Regolazione altezza	8,5 cm
tecnologia touchscreen	Capacitivo	Inclinazione regolabile	✓
Tecnologia touch	Multi-touch	Inclinazione	-5 - 90°
Numero di punti touch simultanei	10	On Screen Display (OSD)	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²		
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo di risposta *	4 ms		
Forma dello schermo *	Piatto	Numero di lingue OSD	21
Formato	16:9	Area di rifiuto del palmo	30 x 30 mm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Plug & Play	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	16 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	13,1 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dot Pitch	0,24795 x 0,24795 mm	Consumi (modalità risparmio energetico)	10,5 W
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)		
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 60 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	47,6 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensioni diagonale schermo (cm)	54,6 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Interfaccia DDC/CI	✓	Tipo alimentazione	Interno
Durezza della superficie	3H	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Copertura sRGB (tipica)	102%	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	471603
Copertura NTSC (tipica)	85%	Condizioni ambientali	
Copertura RGB Adobe	84%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Schermo sRGB	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Prestazione		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
AMD FreeSync *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Dimensioni e peso	
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza (con supporto)	489 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Profondità (con supporto)	227 mm
Sistema operativo incluso	Windows 10	Altezza (con supporto)	384 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10	Peso (con supporto)	6,13 kg
Multimediale		Larghezza (senza supporto)	489 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (senza supporto)	52 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Altezza(senza supporto)	294 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Peso (senza supporto)	2,79 kg
Fotocamera integrata *	✗	Dati su imballaggio	
Design		Larghezza imballo	585 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	138 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza imballo	400 mm
Colore piedi	Nero	Peso dell'imballo	8,27 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Hub USB integrato *	✓	Stand incluso	✓
Numero di porte upstream	1	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo B, AC
Porta USB a sfioramento	✓	Manuale dell'utente	✓
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Software forniti	SmartControl
HDMI *	✓	Sostenibilità	
Quantità porte HDMI	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Versione HDMI	1.4	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Quantità DisplayPorts	1	Altre caratteristiche	
versione DisplayPort	1.2	Area di visualizzazione effettiva	476,06 x 267,79 mm
Uscita audio	PC audio-in, HeadphoneY	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Materiali della confezione riciclabili	100%
Ingresso audio per PC	✓	Omologazioni	CB; SEMKO; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; ICES-003; FCC Class B; TUV Eye Comfort certified
		Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
		Angolo di piegatura	70°
		Metodo touch	Finger
		Modalità EasyREad	✓
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Certificazione	CB, SEMKO, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, ICES-003, FCC Class B, TUV Eye Comfort certified
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



8712581776770

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.

Publication date: 07-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date