

Hannspree HT273HPB Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Touch screen Da tavolo Nero

Marchio : Hannspree

Codice prodotto: HT273HPB

Nome del prodotto : HT273HPB

Hannspree HT273HPB. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Ingresso audio per PC	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ergonomia	
Tipologia HD *	Full HD	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Panel mounting interface 24/5000	
Tecnologia display *	LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipo di pannello *	TFT	Montabile a parete	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia touch screen	Da tavolo	Inclinazione regolabile	✓
tecnologia touchscreen	Sistema capacitivo progressivo	Inclinazione	-10 - 55°
Tecnologia touch	Multi-touch	Lingue OSD	DUT, Inglese, ESP, ITA, Cinese semplificato, Giapponese, Portoghese, Cinese tradizionale, Francese, Coreano, Russo, Tedesca
Numero di punti touch simultanei	10	Numero di lingue OSD	12
Tempo di risposta	8 ms	Indicatori LED	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	17 kWh
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi *	29 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,2 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,14 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Range di scansione orizzontale	31 - 80 kHz	Adattatore di voltaggio output AC	12 V
Intervallo di scansione verticale	56 - 75 Hz	Tipo alimentazione	AC
Dimensioni schermo (cm)	68,58 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Durezza della superficie	7H		
Luminosità schermo	300 cd/m ²		
Compatibilità 3D	✗		

Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✘	Adattatore esterno	✓
AMD FreeSync *	✘	Condizioni ambientali	
Multimediale		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Altoparlanti incorporati *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 85%
Fotocamera integrata *	✘	Contenuto dell'imballo	
Numero di altoparlanti	2	Cavi inclusi	AC, HDMI, USB
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Guida rapida	✓
Microfono incorporato	✓	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (senza supporto)	653,2 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	52,1 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza(senza supporto)	410,7 mm
Spessore del vetro	2 mm	Peso (senza supporto)	7,1 kg
Certificazione	CE, CB, , EnergyStar 6.0, HDMI, Win 8, EU Energy Label	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	720 mm
Porte I/O	DC-jack	Profondità imballo	144 mm
Hub USB integrato *	✘	Altezza imballo	525 mm
Numero di porte upstream	1	Peso dell'imballo	8,36 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Sostenibilità	
HDMI *	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	403970
Quantità porte HDMI	1	Dati logistici	
Uscita audio	1	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Adattatore AC/DC	✓
		Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
		Protezione vetro	✓



4711404020988

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