

Philips Brilliance 27E3U7903/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 5120 x 2880 Pixel 5K Ultra HD LCD Grigio

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto:  
Brilliance

Codice prodotto:  
27E3U7903/00

Nome del prodotto :  
27E3U7903/00

Brilliance 27E3U7903 Monitor 5K

Philips Brilliance 27E3U7903/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 5120 x 2880 Pixel 5K Ultra HD LCD Grigio:

Disponibile in diverse tonalità, questo monitor 5K da 27" non è solo pensato per essere il fulcro della tua casa, ma è anche compatibile con Thunderbolt™ 4. Inoltre, offre la calibrazione automatica dello schermo tramite Calman Ready e la certificazione HDR 600.

Philips Brilliance 27E3U7903/00. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 5120 x 2880 Pixel, Tipologia HD: 5K Ultra 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 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Risoluzione del display *	5120 x 2880 Pixel	Commutatore KVM integrato	✓
Tipologia HD *	5K Ultra HD	HDCP	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	versione HDCP	2.1
Tecnologia display *	LCD	Collegamento in rete	
Tipo di pannello *	IPS	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	500 cd/m²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta *	4 ms	Panel mounting interface 24/5000	100 x 100 mm
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Interfaccia per montaggio a pannello	
Schermo antiriflesso	✓	Blocco cavo *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto *	2000:1	Regolazione altezza *	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Altezza regolabile (max)	15 cm
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Rotazione	✓
Tempo massimo di refresh *	70 Hz	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Girevole	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Angolo di rotazione	-360 - 360°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Inclinazione regolabile	✓
Dot Pitch	0,11655 x 0,11655 mm	Inclinazione	-5 - 20°
Densità di Pixel	218 ppi (punti per pollice)	On Screen Display (OSD)	✓
Range di scansione orizzontale	30 - 210 kHz	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Intervallo di scansione verticale	60 - 70 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Numero di lingue OSD	21
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,5 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		

Display		Ergonomia	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 600	Plug & Play	✓
Interfaccia DDC/CI	✓	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Percentuale di offuscamento	7%	Gestione energetica	
Durezza della superficie	7H	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Profondità colore	8 bit	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Gamma cromatica standard	Adobe RGB, DCI-P3, NTSC, Rec. 709, sRGB	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	25 kWh
Copertura sRGB (tipica)	99%	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	50 kWh
Copertura NTSC (tipica)	130%	Consumi *	42,46 W
Copertura RGB Adobe	130%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Gamma di colori DCI-P3	99%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Schermo sRGB	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Tipo alimentazione	Interno
Tecnologia flicker-free	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia Low Blue Light	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	2318991
Multimediale		Condizioni ambientali	
Numero di altoparlanti	2	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Altoparlanti incorporati *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Megapixel	5 MP	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Microfono incorporato	✓	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Fotocamera integrata *	✓	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	624 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Profondità (con supporto)	176 mm
Colore del prodotto *	Grigio	Altezza (con supporto)	566 mm
Connettività		Peso (con supporto)	8,1 kg
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (senza supporto)	624 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Profondità (senza supporto)	28 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Altezza(senza supporto)	391 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Peso (senza supporto)	6,3 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Larghezza imballo	780 mm
Alimentazione USB	✓	Profondità imballo	139 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	96 W	Altezza imballo	480 mm
HDMI *	✓	Peso dell'imballo	11,9 kg
Quantità porte HDMI	1	Sostenibilità	
Versione HDMI	2.1	Non contiene	PVC/BFR
Quantità di porte Thunderbolt 4	1	Altre caratteristiche	
		Ritardo di ingresso basso	✓
		Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage Premium
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB, CE mark, EPA, CEC, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAC ROHS, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC
		Delta E	2
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8721038002928

### 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.