

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

Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	5120 x 2880 Pixel
Tipologia HD *	5K Ultra HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LCD
Tipo di pannello *	IPS
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	500 cd/m²
Tempo di risposta *	4 ms
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Rapporto di contrasto *	2000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	70 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori
Dot Pitch	0,11655 x 0,11655 mm
Densità di Pixel	218 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 210 kHz
Intervallo di scansione verticale	60 - 70 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,5 cm
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓

Connettività

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Commutatore KVM integrato	✓
HDCP	✓
versione HDCP	2.1

Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN	✓
---------------------------	---

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)	15 cm
Rotazione	✓
Angolo di rotazione	-90 - 90°
Girevole	✓
Angolo di rotazione	-360 - 360°
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 20°
On Screen Display (OSD)	✓
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Numero di lingue OSD	21

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	
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (con supporto)	624 mm
Colore del prodotto *	Grigio	Profondità (con supporto)	176 mm
Connettività		Altezza (con supporto)	566 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (con supporto)	8,1 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Larghezza (senza supporto)	624 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Profondità (senza supporto)	28 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Altezza(senza supporto)	391 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Peso (senza supporto)	6,3 kg
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Dati su imballaggio	
Alimentazione USB	✓	Larghezza imballo	780 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	96 W	Profondità imballo	139 mm
HDMI *	✓	Altezza imballo	480 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso dell'imballo	11,9 kg
Versione HDMI	2.1	Sostenibilità	
Quantità di porte Thunderbolt 4	1	Non contiene	PVC/BFR
Altre caratteristiche		Altre caratteristiche	
Ritardo di ingresso basso	✓	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Omologazioni	CB, CE mark, EPA, CEC, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAC ROHS, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Materiali della confezione riciclabili	100%	Miglioramento dell'immagine	SmartImage Premium
Delta E	2	Certificati di conformità	RoHS
Modalità EasyREad	✓	Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
Modalità LowBlue	✓		



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.