

Philips P Line 329P1H/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: P Line **Codice prodotto:** 329P1H/00

Nome del prodotto :
329P1H/00

Brilliance 329P1H Monitor LCD con dock USB-C

Philips P Line 329P1H/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero:

Il display docking USB-C Philips per una soluzione completa. Visualizza le immagini in UltraClear 4K UHD e ricarica il laptop fino a 90 W, il tutto contemporaneamente con un singolo cavo USB-C. La webcam pop-up offre prestazioni ottimali e praticità.

Philips P Line 329P1H/00. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra 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, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2).

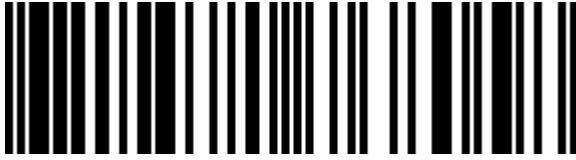
Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel
Tipologia HD *	4K Ultra HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	X
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m²
Tempo di risposta *	4 ms
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	1000:1
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 *	1,07 miliardi di colori
Dot Pitch	0,18159 x 0,18159 mm
Densità di Pixel	140 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 140 kHz
Intervallo di scansione verticale	23 - 75 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm
Frequenza scansione orizzontale	30 - 140 kHz
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 cm
Rotazione	✓
Angolo di rotazione	-90 - 90°
Girevole	✓
Angolo di rotazione	-180 - 180°
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 25°
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
Lingue OSD	
Plug & Play	✓
Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Gestione energetica	
Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	40 kWh
Consumi *	31,8 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W

Display		Gestione energetica	
Frequenza scansione verticale	23 - 75 Hz	Consumi (modalità risparmio energetico)	26,8 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Interfaccia DDC/CI	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Percentuale di offuscamento	25%	Tipo alimentazione	Interno
Durezza della superficie	3H	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Gamma cromatica standard	sRGB	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399162
Gamma di colori	117%		
Copertura sRGB (tipica)	128%		
Copertura NTSC (tipica)	117%		
Copertura RGB Adobe	89%		
Schermo sRGB	✓		
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Tecnologia flicker-free	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia Low Blue Light	✓		
Multimediale			
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	10 W		
Altoparlanti incorporati *	✓		
Megapixel	2 MP		
Microfono incorporato	✓		
Fotocamera integrata *	✓		
Design			
Posizionamento di mercato *	Casa		
Colore del prodotto *	Nero		
Cornice anteriore	Nero		
Colore piedi	Nero		
Connettività			
Hub USB integrato *	✓		
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)		
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C		
Numero di porte upstream	1		
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4		
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓		
Alimentazione USB	✓		
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W		
Porta DVI	✗		
HDMI *	✓		
Quantità porte HDMI	2		
Versione HDMI	2.0		
Quantità DisplayPorts	1		
versione DisplayPort	1.4		
Uscita audio	✓		
HDCP	✓		
versione HDCP	2.2		
Collegamento in rete			
Collegamento ethernet LAN	✓		

Altre caratteristiche	
Wake-on-LAN	✓
Certificazione	UKRAINIAN, EPA, cETLus, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, TUV Eye Comfort certified
Dati sul riciclaggio	
Plastica riciclata post-consumo	85%
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



8712581768058



0609585253902



609585253902

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.