



## BenQ PD2705UA Monitor PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero

**Marchio :** BenQ

**Codice prodotto:** 9H.LKDLA.TPE

**Nome del prodotto :** PD2705UA

BenQ PD2705UA. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 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: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Alimentazione USB	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W
Tipologia HD *	4K Ultra HD	HDMI *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Quantità porte HDMI	1
Tecnologia display *	LCD	Versione HDMI	2.0
Tipo di pannello *	IPS	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia di retroilluminazione	LED diretto	versione DisplayPort	1.4
Touch screen *	✗	Quantità di porte 3 Thunderbolt	1
Luminosità del display (picco)	350 cd/m <sup>2</sup>	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Connessione cuffia	3,5 mm
Tempo di risposta	5 ms	Commutatore KVM integrato	✓
Schermo antiriflesso	✓	HDCP	✓
Forma dello schermo *	Piatto	versione HDCP	2.2
Rapporto di contrasto *	1200:1		
Tempo massimo di refresh *	60 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	1,07 miliardi di colori		
Densità di Pixel	163 ppi (punti per pollice)		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Gamma di colori	99%		
Copertura sRGB (tipica)	99%		
Prestazione		Ergonomia	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+	Panel mounting interface 24/5000	
		Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
		Montabile a parete	✓
		Regolazione altezza *	✓
		Regolazione altezza	15 cm
		Rotazione	✓
		Angolo di rotazione	0 - 90°
		Girevole	✓
		Angolo di rotazione	270 - 275°
		Inclinazione regolabile	✓
		Inclinazione	-5 - 30°
		Picture-in-Picture	✓

<b>Prestazione</b>		<b>Ergonomia</b>	
ConnectShare (USB)	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese
Tecnologia flicker-free	✓	Lingue OSD	
Tecnologia Low Blue Light	✓		
Mirroring Schermo	✓		
Smart modes	Animazione, M-Book, Personale	Numero di lingue OSD	18
<b>Multimediale</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Altoparlanti incorporati *	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Fotocamera integrata *	✗	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Numero di altoparlanti	2	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	29 kWh
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	38 kWh
<b>Design</b>		Consumi *	27,5 W
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Colore del prodotto *	Nero	Consumo energetico (max)	152 W
Design senza telaio	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Cornice anteriore	Nero	Tipo alimentazione	Interno
Supporto staccabile	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Colore piedi	Nero	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Certificazione	TUV, Solidworks, calman , Pantone , Pantone SkinTone	Stand incluso	✓
<b>Connettività</b>		Manuale dell'utente	✓
Hub USB integrato *	✓	Software forniti	Display Pilot
Versione dell'hub USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Larghezza (con supporto)	614 mm
Numero di porte upstream	2	Profondità (con supporto)	459,4 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	2	Altezza (con supporto)	703 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Peso (con supporto)	10 kg
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Larghezza (senza supporto)	614 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Profondità (senza supporto)	81,3 mm
		Altezza(senza supporto)	355,6 mm
		Peso (senza supporto)	6,2 kg
		<b>Dati su imballaggio</b>	
		Tipo di imballo	Scatola
		<b>Sostenibilità</b>	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1335500



4718755090387

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