



BenQ RD280U Monitor PC 71,6 cm (28.2") 3840 x 2560 Pixel 4K Ultra HD Nero

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.LM1LJ.TBE

Nome del prodotto : RD280U

BenQ RD280U. Dimensioni diagonale schermo: 71,6 cm (28.2"), Risoluzione del display: 3840 x 2560 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 3:2, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	71,6 cm (28.2")	HDMI *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2560 Pixel	Quantità porte HDMI	1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Versione HDMI	2.0
Rapporto d'aspetto nativo *	3:2	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di pannello *	IPS	versione DisplayPort	1.4
Retroilluminazione a LED	✓	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Touch screen *	✗	Uscite per cuffie	1
Luminosità del display (picco)	400 cd/m ²	HDCP	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	versione HDCP	2.2
Tempo di risposta *	5 ms	Ergonomia	
Schermo antiriflesso	✓	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	1200:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Montabile a parete	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Blocco cavo *	✗
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Regolazione altezza	11 cm
Densità di Pixel	164 ppi (punti per pollice)	Rotazione	✓
Dimensioni diagonale schermo (cm)	72 cm	Angolo di rotazione	0 - 90°
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Girevole	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Inclinazione regolabile	✓
Gamma di colori	95%	Inclinazione	-5 - 20°
		On Screen Display (OSD)	✓
Prestazione			
Tecnologia flicker-free	✓		
Tecnologia Low Blue Light	✓		

Prestazione		Ergonomia	
Smart modes	ePaper		Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese
Multimediale		Lingue OSD	
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	4 W		
Altoparlanti incorporati *	✓		
Fotocamera integrata *	✗		
Design		Gestione energetica	
Posizionamento di mercato *	Business	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Colore del prodotto *	Nero	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Connettività		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	29 kWh
Hub USB integrato *	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	31 kWh
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Consumi *	34 W
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Consumi (modalità stand-by) *	0,4 W
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3	Consumo energetico (max)	205 W
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Alimentazione USB	✓	Tipo alimentazione	Interno
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Dimensioni e peso	
		Larghezza (con supporto)	610,4 mm
		Profondità (con supporto)	244,5 mm
		Altezza (con supporto)	474,3 mm
		Peso (con supporto)	10,4 kg
		Larghezza (senza supporto)	610,4 mm
		Profondità (senza supporto)	87,1 mm
		Altezza(senza supporto)	427,8 mm
		Peso (senza supporto)	7,5 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Guida rapida	✓
		Software forniti	Display Pilot 2
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Bronze, TCO



4718755093296

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