



BenQ RD320U LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.LMSLA.TBE

Nome del prodotto : RD320U

BenQ RD320U. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	versione DisplayPort	1.4
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDCP	✓
Tecnologia display *	LED	versione HDCP	2.2
Tipo di pannello *	IPS	Ergonomia	
Retroilluminazione a LED	✓	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	5 ms	Regolazione altezza *	✓
Superficie display	Opaco	Altezza regolabile (max)	11 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto *	2000:1	Angolo di rotazione	0 - 90°
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Girevole	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Inclinazione	-5 - 20°
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Picture-in-Picture	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)	On Screen Display (OSD)	✓
Gamma di colori	98%	Lingue OSD	Multi
Prestazione		Plug & Play	✓
Tecnologia flicker-free	✓	Gestione energetica	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Multimediale		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Numero di altoparlanti	3	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	30 kWh
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	33 kWh
Altoparlanti incorporati *	✓	Consumi *	30 W
Design		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Posizionamento di mercato *	Professionale	Consumo energetico (max)	220 W
Colore del prodotto *	Nero	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Connettività		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Dimensioni e peso	
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Larghezza (con supporto)	595,4 mm
Numero di porte upstream	1		

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Profondità (con supporto)	263,1 mm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	2	Altezza (con supporto)	468,6 mm
Alimentazione USB	✓	Peso (con supporto)	10,8 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Larghezza (senza supporto)	714,6 mm
HDMI *	✓	Profondità (senza supporto)	88,6 mm
Quantità porte HDMI	2	Altezza(senza supporto)	425 mm
Versione HDMI	2.0	Peso (senza supporto)	7,3 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Guida rapida	✓
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Bronze, TCO



4718755094392

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.