

BENQ RD280U DATENBLATT

Business & Programmierer-Monitor



PRODUKT HIGHLIGHTS

- 3:2 Bildformat
- MoonHalo light
- Night Hours Protection
- Erweiterte Coding Modi

TECHNISCHE DATEN

RD280U	Produktfarbe	Silber
	EAN Code	4718755093296
	Artikel Nr.	9H.LMILJ.TBE
	Garantie	2 Jahre PUR
Display	Bildschirmgröße	28.2" / 71,6 cm
	Panel Typ	IPS-Panel (<i>Fein beschichtet Anti Glare & Anti Reflection</i>)
	Seitenverhältnis	3:2
	Physikalische Auflösung	3840x2560
	Bilddiagonale / Bildfläche (B x H)	596.16 x 397.44mm
	PPI	161
	Helligkeit	350nits (<i>HDR 400nits</i>)
	Kontrast (statisch)	1200:1
	HDR	HDR10; VESA DisplayHDR 400
	Betrachtungswinkel H / V (CR≥10)	178°/178°
	Reaktionszeit	5 ms (<i>GtG</i>)
	Bildschirmfarben	1.07 Milliarden (<i>10 bit</i>)
	Farbräume	95% P3
	Bildqualität	EyeSafe 2.0; Low Blue light (<i>Hardware</i>); Eye Comfort 2.0; Flicker-free
	Bildwiederholfrequenz	60 Hz
Größe und Gewicht	Maße bei max. Höhe (H x W x T)	587.3 x 610.4 x 244.5 mm
	Maße ohne Sockel (H x W x T)	427.8 x 610.4 x 87.1
	Gewicht netto	10.40 kg
	Nettogewicht (ohne Sockel)	7.5 kg
	Höhenverstellbarkeit	110mm
	Drehbarkeit	15° / 15°
	Neigebereich	-5° / +20°
	VESA-Wandhalterung	100 x 100 mm
Extras	Features	Eye Comfort 2.0; EyeSafe 2.0; Flicker-free; Low Blue light (<i>Hardware Solution</i>); Low Blue light (<i>Software Solution</i>), KVM-Switch
	Lautsprecher	Lautsprecher (<i>2x 2 Watt</i>)
	Mikrofon	-
Anschlüsse	1x HDMI (v2.0), 1x DisplayPort (v1.4), Lautsprecher-Ausgang (Klinke), 2x USB-C (<i>1x USB-C upstream PD 90W (DP Alt Mode, Data), USB-C downstream x1 (MST/data transfer and PD up to 7.5W)</i>), 3x USB-A, 1x USB-B,	
	Mitgeliefertes Zubehör	Netz-, HDMI & USB-C - Kabel, Kurzanleitung
Strom	Nennspannung	100 - 240V
	Stromverbrauch (s.v.)	34 Watt
	S.v. Standby	< 0,5 Watt
	S.v. Sleep Mode	< 0,5 Watt
Zertifizierung	Energy Star 8.0, EPEAT Bronze, TCO 9.0, TÜV Zertifiziert (EyeSafe 2.0; Low BlueLight; Eye Comfort 2.0; Flicker-free)	

Mehr erfahren:
[benq.com](https://www.benq.com)

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.08.2024

