

ASUS HA3281A - OLED-Monitor - 8MP - Farbe - 81.3 cm (32")

(31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K - 250 cd/m² - 1000000:1 - 0.1 ms - 3xHDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM08X0-B01170
EAN/UPC	4711387306994



Beschreibung

ASUS HA3281A - OLED-Monitor - 8MP - Farbe - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K - 250 cd/m² - 1000000:1 - 0.1 ms - 3xHDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS HA3281A - OLED-Monitor - 4K - 8MP - Farbe - 81.3 cm (32")
Gerätetyp	OLED-Monitor - 8MP - Farbe - 81.3 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Hub
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160
Pixelpitch	0.182 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000000:1
Reaktionszeit	0,1 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% sRGB
Eingangsanschlüsse	3xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, reflektionsarme Beschichtung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	73.5 cm x 24.5 cm x 62.6 cm
Gewicht	14.8 kg
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, BSMI, IEC 60601-1-2, WHQL, CB, ICES-003 Class B, CCC, RoHS, WEEE, cTUVus, J-MOSS, ISO 13485, CEC, ERP, RCM, ICES-001 level B, AAPM

TG18, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light
(Software Solution), Energy Star 8.0, AAPM TG270

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.