

Samsung ViewFinity S8 S32D800UAU - S80UD Series - LED-Monitor - USB - 80 cm (32")

3840 x 2160 UHD @ 60 Hz - VA - 350 cd/m 2 - 3000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz

Gruppe TFTs

Hersteller Samsung

Hersteller Art. Nr. LS32D800UAUXEN

EAN/UPC 8806095543284



Beschreibung

Hauptmerkmale

Samsung ViewFinity S8 S32D800UAU - S80UD Series - LED-Monitor - USB - 80 cm (32") - 3840 x 2160 UHD @ 60 Hz - VA - 350 cd/m^2 - 3000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz

riadpinientinate	
Produktbeschreibung	Samsung ViewFinity S8 S32D800UAU - S80UD Series - LED-Monitor - 80 cm (32") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	48 kWh
KVM-Schalter	USB
Leistungsmerkmale	KVM-Switch, USB 3.0/USB-C Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	UHD 3840 x 2160 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / Mega 8 DCR (dynamisch)
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V



Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.39 cm x 22 cm x 58.5 cm
Gewicht	6.9 kg
Kennzeichnung	HDCP 2.2, TCO Certified Edge, TUV Rheinland Intelligent Eye Care Certification

Ausführliche Details Allgemein Display-Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix Energie Effizienzklasse Klasse G Energieklasse (HDR) Klasse G

Energieverbrauch pro Jahr	48 kWh
Diagonalabmessung	80 cm (32")
Integrierte Peripheriegeräte	KVM-Switch, USB 3.0/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	UHD 3840 x 2160 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / Mega 8 DCR (dynamisch)
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Bild für Bild, flimmerfreie Technologie, Ultra-Flexible Height Adjustment System (HAS), Image Size, Werkskalibrierung, Eye Saver Mode, Off Timer Plus, Picture-in-Picture, an 3 Seiten ohne Blende, Auto Source Switch+, Adaptive Picture
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.39 cm x 22 cm x 58.5 cm - mit Fuß
Gewicht	6.9 kg
	KVM
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) 3 x USB 3.0 Downstream USB (Typ B) USB-C (bis zu 90 W) LAN (RJ-45)



	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-2/+25
Schwenkwinkel	60
Rotationswinkel	-92/+92
Höheneinstellung	120 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel
Kennzeichnung	HDCP 2.2, TCO Certified Edge, TUV Rheinland Intelligent Eye Care Certification
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	33 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	58 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	33 Watt
Stromverbrauch (max.)	180 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 71.39 cm - Tiefe: 22 cm - Höhe: 58.5 cm - Gewicht: 6.9 kg Ohne Fuß - Breite: 71.39 cm - Tiefe: 4.18 cm - Höhe: 42.47 cm - Gewicht: 4.5 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	79.8 cm
Transporttiefe	54.6 cm
Transporthöhe	16 cm
Transportgewicht	8.9 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

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