

Samsung ViewFinity S6 S27D600UAU - S60UD Series - LED-Monitor - USB - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms
- HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LS27D600UAUXEN
EAN/UPC	8806095524658

Beschreibung

Samsung ViewFinity S6 S27D600UAU - S60UD Series - LED-Monitor - USB - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung ViewFinity S6 S27D600UAU - S60UD Series - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	29 kWh
KVM-Schalter	USB
Leistungsmerkmale	KVM-Switch, USB 3.0/USB-C Hub, Ethernet-Netzwerkadapter, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 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	61.29 cm x 22 cm x 55.66 cm
Gewicht	6.1 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 E
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	29 kWh
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	KVM-Switch, USB 3.0/USB-C Hub, Ethernet-Netzwerkadapter
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 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, Reihenschaltung möglich, Ultra-Flexible Height Adjustment System (HAS), Image Size, 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)	61.29 cm x 22 cm x 55.66 cm - mit Fuß
Gewicht	6.1 kg
	KVM
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 HDMI Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) 3 x USB 3.0 Downstream USB Upstream (Typ B) DisplayPort 1,4 Ausgang 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	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)	20 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	32 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	160 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.29 cm - Tiefe: 22 cm - Höhe: 55.66 cm - Gewicht: 6.1 kg Ohne Fuß - Breite: 61.29 cm - Tiefe: 4.16 cm - Höhe: 36.77 cm - Gewicht: 3.6 kg
----------------------------------	--

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	68.7 cm
Transporttiefe	51 cm
Transporthöhe	16 cm
Transportgewicht	7.9 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.