# 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



Artikelnummer 999861680

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

### Flüssige Bilder und Performance

QHD-Auflösung mit 100 Hz Bildwiederholrate

Erlebe visuelle Exzellenz: Die QHD-Auflösung (2560 x 1440) verfügt über eine 1,7-mal höhere Dichte an Pixeln im Vergleich zu Full HD. Dadurch lassen sich Details genauer und schärfer wiedergeben. Mit einer Bildwiederholrate von 100 Hz werden auch Stuttering und Tearing reduziert. Mit dem großen Sichtbereich und klaren Details kannst du voll und ganz in deine Spiele, Filme und Designprojekte eintauchen sowie einen reibungslosen Workflow genießen.

### Ein wahrer Augenschmauß

Bis zu 1,07 Milliarden Farben mit HDR10

Erlebe atemberaubende Grafik: HDR10 erweckt mit unglaublichen Farbnuancen und Schattierungen all deine Inhalte quasi zum Leben. So können dunkle Farben dunkel und helle Farben hell dargestellt werden, sodass deine Inhalte voll zur Geltung kommen.

# Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - LAN (RJ-45), 3 x USB 3.0 Downstream, Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), HDMI, USB Schnittstellen Upstream (Typ B), DisplayPort 1.4, DisplayPort 1,4 Ausgang, USB-C (bis zu 90 W)

Display - Native Auflösung 2560 x 1440

Display - Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

100 Hz

Größe diagonal (metrisch)68,6 cmDisplay - Diagonale27 ZollGewicht6,1 kgFarbeSchwarz

**Display - Schnittstelle** USB-C, HDMI, DisplayPort

Vertikale Bildwiederholrate bei

max. Auflösung

TFT-Technologie IPS

Display - Formfaktor Desktop-Gerät

**LCD-Hintergrundbeleuchtung** LED-Hintergrundbeleuchtung

**Energie Effizienzklasse** Klasse E **Stromverbrauch im Standby**- 0,5 Watt

Modus

**Farbkategorie** Schwarz **Reaktionszeit** 5 ms

**Eingangssignal** HDMI, DisplayPort, USB-C

Display - Technologie TFT-Aktivmatrix

Audioausgang - Typ Keine(r)

# Weitere Bilder































