

Samsung ViewFinity S6 S24D604UUAU S60UD Series LED-Monitor USB 61 cm (24") (23.8" sichtbar) 2560 x 1440 QHD @ 100 Hz IPS 350 cd/m² 1000:1 HDR10 5 ms HDMI, 2xDisplayPort, USB-C Schwarz



Artikelnummer	999959256
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der Samsung ViewFinity S6 Monitor bietet mit einer Diagonale von 24 Zoll und einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 eine atemberaubende Bildqualität. Mit einer Helligkeit von 350 cd/m² und einem dynamischen Kontrastverhältnis sorgt dieser Monitor für lebendige und klare Bilder. Die IPS-Technologie ermöglicht einen weiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad und ist damit ideal für kollaborative Arbeitsbereiche. Mit einer Reaktionszeit von 5 ms und einer Bildwiederholfrequenz von 100 Hz sind Gaming- und Multimedia-Erlebnisse nahtlos und flüssig.

Ausgestattet mit einem vielseitigen ergonomischen Standfuß unterstützt der Monitor Höhen-, Neigungs-, Schwenk- und Drehverstellungen, um den Komfort während der Nutzung zu erhöhen. Integrierte USB 3.0- und USB-C-Hubs sowie ein Ethernet-Netzwerkadapter und ein KVM-Switch tragen zur Benutzerfreundlichkeit bei und ermöglichen eine einfache Verbindung mit mehreren Geräten. Der Samsung ViewFinity S6 verfügt außerdem über innovative Funktionen wie den Eye Saver-Modus, die Flicker-Free-Technologie und HDR10-Unterstützung, die eine einfache Bedienung während langer Arbeitszeiten und Kompatibilität mit verschiedenen Inhaltsformaten gewährleisten.

- **Lebendige QHD-Auflösung**

Der Monitor verfügt über eine native Auflösung von 2560 x 1440 und liefert scharfe und detailreiche Bilder für ein beeindruckendes Seherlebnis.

- **Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit HDMI, DisplayPort, USB-C und einem integrierten KVM-Switch bietet dieser Monitor vielseitige Anschlussmöglichkeiten für verschiedene Geräte.

- **Ergonomisches Design**

Dank der Einstellmöglichkeiten für Höhe, Neigung, Schwenkbarkeit und Drehbarkeit können Benutzer die Betrachtungsposition für maximalen Komfort individuell anpassen.

- **Augenschonende Technologie**

Mit dem Eye Saver-Modus und der Flicker-Free-Technologie reduziert der Monitor die Belastung der Augen und eignet sich somit für lange Arbeitssitzungen.

- **Energieeffiziente Leistung**

Dieser Monitor arbeitet mit einem geringen Stromverbrauch und wurde entwickelt, um den Energieverbrauch zu minimieren und gleichzeitig eine hervorragende Leistung zu bieten.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	LAN (RJ-45), Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), USB Upstream (Typ B), USB-C (bis zu 90 W), 3 x USB 3.0 Downstream (Typ A), HDMI (HDCP 2.2), DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2), DisplayPort 1.4 Ausgabe (HDCP 2.2)
Eingangssignal	HDMI, 2xDisplayPort, USB-C
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	60 cm
Farbe	Schwarz
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	100 Hz
TFT-Technologie	IPS
Display - Diagonale	24 Zoll
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Reaktionszeit	5 ms
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

