

# Samsung ViewFinity S8 S37D804UAU S80UD Series LED-Monitor USB 94 cm (37") 3840 x 2160 UHD @ 60 Hz VA 350 cd/m<sup>2</sup> 3000:1 HDR10 5 ms HDMI, DisplayPort, USB-C Schwarz



**Artikelnummer** 999985977

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der Samsung ViewFinity S8 ist ein 37-Zoll-Desktop-Monitor, der mit seiner 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln das Seherlebnis verbessern soll. Mit einem Pixelabstand von 0,2133 mm und einer Helligkeit von 350 cd/m<sup>2</sup> wird jedes Detail klar und deutlich dargestellt. Der Monitor verfügt über einen weiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad, sodass die Inhalte aus verschiedenen Positionen gut sichtbar sind. Dieses Display ist mit der Flicker-Free-Technologie und dem Eye Saver Mode ausgestattet, um die Augenbelastung bei langen Arbeitszeiten zu reduzieren, während die Benutzer mit der Auto Source Switch+-Funktion nahtlos zwischen mehreren Eingangsquellen wechseln können. Durch die Höhen-, Neigungs- und Schwenkverstellung lässt sich für jede Aufgabe die perfekte Betrachtungsposition finden.

- **Hochauflösendes Display**

Der Monitor verfügt über eine native Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln und bietet so Klarheit und Detailgenauigkeit für alle Arten von Inhalten.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit DisplayPort-, HDMI- und USB-C-Anschlüssen unterstützt dieser Monitor verschiedene Geräte und lässt sich so einfach in jedes Setup integrieren.

- **Verbessertes ergonomisches Design**

Die Verstellmöglichkeiten für Höhe, Neigung und Schwenkbarkeit ermöglichen eine bequeme Positionierung und reduzieren die Belastung während der Nutzung.

- **Technologie für die Augen**

Die flimmerfreie Technologie und der Augenschonermodus reduzieren die Ermüdung der Augen und erleichtern das Arbeiten über längere Zeiträume.

- **Integrierter KVM-Switch**

Der integrierte KVM-Switch ermöglicht es Benutzern, mehrere Computer mit einer einzigen Tastatur und Maus zu steuern, wodurch Arbeitsabläufe optimiert werden.

## Produkteigenschaften

<b>Schnittstellendetails - Schnittstellen</b>	LAN (RJ-45), Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort, HDMI, USB Upstream (Typ B), USB-C (bis zu 90 W), 3 x USB 3.0 Downstream (Typ A)
<b>Display - Native Auflösung</b>	3840 x 2160
<b>Display - Typ</b>	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
<b>Gewicht</b>	8,9 kg
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Display - Schnittstelle</b>	USB-C, HDMI, DisplayPort
<b>Energie Effizienzklasse</b>	Klasse F
<b>Display - Formfaktor</b>	Desktop-Gerät
<b>LCD-Hintergrundbeleuchtung</b>	LED-Hintergrundbeleuchtung
<b>Display - Diagonale</b>	37 Zoll
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,5 Watt
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	94 cm
<b>Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung</b>	60 Hz
<b>Reaktionszeit</b>	5 ms
<b>Eingangssignal</b>	HDMI, DisplayPort, USB-C
<b>Display - Technologie</b>	TFT-Aktivmatrix
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)
<b>TFT-Technologie</b>	VA

## Weitere Bilder

