

EIZO FlexScan EV2740X Mit FlexStand LED-Monitor 68.5 cm 27" 3840 x 2160 4K IPS 350 cd/m² 2000:1 5 ms 2xHDMI DisplayPort 2xUSB-C Lautsprecher Schwarz



Artikelnummer 999675931

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

4K-Auflösung, USB-C-Docking und 94 W Power Delivery überzeugen. 163 dpi für gestochen scharfe Grafiken und Texte.

-68,5 cm (27")

-3840 x 2160 (4K UHD)

-16:9 Format

Effizientes Arbeiten auf einem großen 4K-Bildschirm

Dank seiner 4K-Auflösung (3840 x 2160 Pixel) kann der EV2740X viermal mehr Informationen darstellen als ein Full-HD-Monitor (1920 x 1080 Pixel) und mehr als doppelt so viel wie ein WQHD-Monitor (2560 x 1440 Pixel). Mit 4K können Sie mehrere Anwendungen gleichzeitig auf einem Bildschirm anzeigen und müssen weniger scrollen oder zwischen Fenstern wechseln.

4K-Auflösung für gestochen scharfe Texte und Bilder

Ob CAD-, Büro- oder Videoanwendungen – der FlexScan EV2740X mit 4K-Ultra-HD-Auflösung unterstützt Ihre Arbeit mit seiner außergewöhnlichen Darstellungsqualität. Texte und Grafiken präsentiert der 27 Zoll-Monitor dank einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 (4K UHD) Pixeln und 163 ppi (pixel per inch) klar und präzise.

Höchste Bildqualität durch IPS-Panel

Der Monitor beherrscht den Dreiklang für herausragende Bildqualität: exzellente Auflösung von 3840 x 2160 (4K UHD) Bildpunkten, höchster Kontrast von 2000:1 und eine stabile Helligkeit mit bis zu 350 cd/m². Das heißt: Sie erleben gestochen scharfe Textkonturen, brillante Grafiken sowie klare Bilder. Dank des hochwertigen IPS-Panels mit LED-Backlight bleiben Kontraste und Farben aus jedem Blickwinkel stabil.

Präzise Farbsteuerung

Ein Bild kann erst dann perfekt sein, wenn die Farben es auch sind. Aus diesem Grund verfügen Monitore von EIZO über eine Look-Up-Table (LUT) mit mindestens 10 Bit, mit der sich Farbinformationen deutlich präziser zuweisen lassen als mit einer sonst üblichen 8-Bit-LUT. Feinste Farbabstufungen sorgen dafür, dass Verläufe immer perfekt dargestellt werden, und bieten zudem individuelle Einstellungsmöglichkeiten. So lassen sich beispielsweise Weißpunkte von 4000 bis 10 000 Kelvin (K) in 500-K-Schritten verlustfrei justieren.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	LAN (RJ-45), USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B), Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker), 3 x USB 3.2 Gen 1 downstream (Typ A), Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), USB-C 3.2 Gen 1 downstream (bis zu 15 W), DisplayPort (HDCP), USB-C/DisplayPort Alt Mode (Leistung von, 2 x HDMI (HDCP))
Display - Native Auflösung	3840 x 2160
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort, 2xUSB-C
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Display - Diagonale	27 Zoll
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,35 Watt
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
TFT-Technologie	IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbkategorie	Schwarz
Software - Typ	EIZO Screen InStyle
Reaktionszeit	5 ms
Größe diagonal (metrisch)	68,5 cm
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D

Weitere Bilder

