

EIZO FlexScan EV2760-BK - LED-Monitor - 68.5 cm (27")

2560 x 1440 QHD - IPS - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DVI-D - 2xDisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	EIZO
Hersteller Art. Nr.	EV2760-BK
EAN/UPC	4995047055396



Beschreibung

Das Multitalent im Office-Umfeld: der 27-Zoll-Monitor überzeugt mit höchster Bildqualität und bietet viel Raum für übersichtliches Arbeiten. Sein kompaktes Format und der flexible Standfuß erlauben eine benutzerfreundliche Positionierung. Auto-EcoView und EcoView-Optimizer sorgen für maximales Energiesparen und ideale Ergonomie.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EIZO FlexScan EV2760-BK - LED-Monitor - 68.5 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.5 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/346701
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	25 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17 W
Leistungsmerkmale	Lautsprecher
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,8 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, 2xDisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	61.17 cm x 5.37 cm x 36.44 cm
Gewicht	5.7 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Kennzeichnung

TUV GS, CB, CCC, TUV Ergo, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, EPA, VCCI Class B, EAC, RCM, CE/EMC

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/346701
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	25 kWh
Diagonalabmessung	68.5 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440
Ppi	109
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,8 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	59 - 61 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31 - 89 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Schwedisch, Spanisch, Japanisch
Besonderheiten	Auto EcoView, flimmerfreie Technologie
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.17 cm x 5.37 cm x 36.44 cm - ohne Fuß
Gewicht	5.7 kg

Audio

Typ	Lautsprecher
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	2 x DisplayPort (HDCP) HDMI (HDCP) DVI-D (HDCP) USB 3.1 Gen 1 Upstream (Typ B) 4 x USB 3.1 Gen 1 Downstream (Typ A) Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker)
----------------	---

Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	344
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	169 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Schrauben
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	TUV GS, CB, CCC, TUV Ergo, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, EPA, VCCI Class B, EAC, RCM, CE/EMC
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	16 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.17 cm - Tiefe: 23 cm - Höhe: 62.33 cm - Gewicht: 8.5 kg Ohne Fuß - Breite: 61.17 cm - Tiefe: 5.37 cm - Höhe: 36.44 cm - Gewicht: 5.7 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre Begrenzte Garantie - Flüssigkristall-Display (LCD) - 6 Monate
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.