

NEC Display MultiSync EA241F-BK - LED-Monitor - 60.96 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DVI-D - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	NEC Display
Hersteller Art. Nr.	60004786
EAN/UPC	5028695117051



Beschreibung

NEC MultiSync EA241F-BK - LED-Monitor - 60.96 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NEC MultiSync EA241F-BK - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.96 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.96 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Energieverbrauch pro Jahr	19 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Leistungsmerkmale	USB 3.1 Gen.1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.28 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.77 cm x 25 cm x 33.66 cm

Gewicht	6.1 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, VESA DPMS, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307 Class 1, HDCP 1.4, VESA DDC 2 B

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Energieverbrauch pro Jahr	19 kWh
Diagonalabmessung	60.96 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.45 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.1 Gen.1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.28 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31.5 - 75 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Umgebungslichtsensor, XtraView, AccuColor-Farbsteuerungssysteme, Rapid Response, Ambix, Sync-on-Green, Traggriff, HDCP, Eco-Mode, Auto Brightness Control, Dynamic Visual Mode, ControlSync, On-screen Digital Controls, OSD sperren, integrierte Kabelführung, Carbon Footprint Meter, Human Sensor, flimmerfreie Technologie, DICOM-Simulation, zurücksetzbares Kostenmessgerät, extrem dünnes Blendendesign, Low Blue Light-Technologie, 72 % NTSC Farbraum
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.77 cm x 25 cm x 33.66 cm - mit Fuß
Gewicht	6.1 kg

	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort VGA DVI-D Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) USB 3.1 Gen 1 Upstream (Typ B) 3 x USB 3.1 Downstream (Typ A)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	340
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	USB-Kabel DisplayPort-Kabel ControlSync-Kabel
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, VESA DPMS, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307 Class 1, HDCP 1.4, VESA DDC 2 B
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Stromverbrauch (typisch)	15 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.29 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	NaViSet, SpectraViewII software
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.77 cm - Tiefe: 25 cm - Höhe: 33.66 cm - Gewicht: 6.1 kg Ohne Fuß - Breite: 53.77 cm - Tiefe: 4.56 cm - Höhe: 31.91 cm - Gewicht: 4.2 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	68.5 cm
Transporttiefe	20.4 cm
Transporthöhe	42 cm
Transportgewicht	8.5 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	7.0

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre
---------------------	--

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	35 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
--	----------

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