

Philips 27E2N1110 - 1000 Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 120 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - 1 ms - HDMI - VGA - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	27E2N1110/00
EAN/UPC	8721038000412



Beschreibung

Philips 27E2N1110 - 1000 Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 120 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - 1 ms - HDMI, VGA - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips 27E2N1110 - 1000 Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2048079
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1500:1
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray), 1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (6-Bit + A-FRC)
Farbraum	79.86% DCI-P3 (CIE 1976), 104.02% sRGB (CIE 1931), 91.27% NTSC (CIE 1976), 89.71% Adobe RGB (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste)	61.7 cm x 20 cm x 45.1 cm

Position)	
Gewicht	3.5 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, ICES-003, CB, CCC, FCC, DDC/CI, RoHS, TUV Bauart, EMF, KC, CECP, CEL, EAC, Quecksilberfrei, UKCA, TUV/ISO 9241-307, EAC RoHS

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