

Philips E-line 346E2LAE - LED-Monitor - 86.36 cm (34")

3440 x 1440 WQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m 2 - 4000:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe TFTs
Hersteller Philips

 Hersteller Art. Nr.
 346E2LAE/00

 EAN/UPC
 8712581796136



Beschreibung

Das UltraWide-Display der Philips E-Line bietet umfassende Panoramabilder. Ein WQHD-Display mit ergonomischem Standfuß sorgt für optimale Betrachtungsbedingungen. Funktionen wie All-In-One USB-C, integrierter USB-Hub und MultiView steigern Ihre Produktivität.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Philips E-line 346E2LAE - LED-Monitor - 86.36 cm (34")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.36 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	WQHD 3440 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.23175 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	4000:1
Reaktionszeit	4 ms (Grau-zu-Grau), 1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	100.05% NTSC (CIE 1976), 121.32% sRGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, 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 Position)	81.7 cm x 49.1 cm x 23.5 cm
Gewicht	7.36 kg



Kennzeichnung

Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, CB, DDC/CI, RoHS, TUV Bauart, CUEAC, HDCP 2.2, HDCP 1.4, USB Power Delivery 3.0, 2012/19/EU, EAEU RoHS, TUV/ISO 9241-307

Ausführliche Details	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	86.36 cm (34")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	WQHD 3440 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.23175 mm
Ppi	109.68
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	4000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	100.05% NTSC (CIE 1976), 121.32% sRGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	4 ms (Grau-zu-Grau), 1 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 160 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	MultiView, Crystal Clear, integrierte Kabelführung, SmartImage Game, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, flimmerfreie Technologie, PBP, EasyRead, an 3 Seiten ohne Blende, PIP-Support, LowBlue Mode
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	81.7 cm x 49.1 cm x 23.5 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	7.36 kg
	Audio



Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4, HDCP 2.2) HDMI 2.0 (HDCP 1.4, HDCP 2.2) USB-C (HDCP 1.4, HDCP 2.2, DisplayPort Alt Mode, Spannung bis 65 W) 3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream USB 3.2 Gen 1 Downstream (BC 1.2) Audio Line-Out
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), PVC-frei, 100 % recycelbare Verpackung, strukturierte Oberfläche, frei von BFR
Enthaltene Kabel	HDMI-Kabel ¦ USB-C Kabel
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, CB, DDC/CI, RoHS, TUV Bauart, CU-EAC, HDCP 2.2, HDCP 1.4, USB Power Delivery 3.0, 2012/19/EU, EAEU RoHS, TUV/ISO 9241-307
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
-	
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Eingangsspannung Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	
Stromverbrauch SDR	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby-	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus)	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus)	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt Ja
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen &	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg ¦ Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht:
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen &	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen & Gewicht	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg Abmessungen & Gewicht (Transport)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby-Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen & Gewicht Transportbreite	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg Abmessungen & Gewicht (Transport) 93 cm
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen & Gewicht Transportbreite Transporttiefe	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg Abmessungen & Gewicht (Transport) 93 cm 18.6 cm
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen & Gewicht Transportbreite Transporttiefe Transporthöhe	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg Abmessungen & Gewicht (Transport) 93 cm 18.6 cm 52.5 cm
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen & Gewicht Transportbreite Transporttiefe Transporthöhe	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg Abmessungen & Gewicht (Transport) 93 cm 18.6 cm 52.5 cm 10.7 kg
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) Stromverbrauch (typisch) Stromverbrauch im Standby- Modus Stromverbrauch (Aus-Modus) Ein-/Aus-Schalter Details zu Abmessungen & Gewicht Transportbreite Transporttiefe Transporttiefe Transportgewicht	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) 31 kWh/1.000 h 35 Watt 0.5 Watt 0.3 Watt Ja Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 49.1 cm - Höhe: 23.5 cm - Gewicht: 7.36 kg Ohne Fuß - Breite: 81.7 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 5.43 kg Abmessungen & Gewicht (Transport) 93 cm 18.6 cm 52.5 cm 10.7 kg Herstellergarantie



Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% RH

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