



Dell E2220H - LED-Monitor - 55.9 cm (22") (21.5" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - TN - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - VGA - DisplayPort - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-E2220H
EAN/UPC	5397184200681

Beschreibung

Ein erschwinglicher 21,5-Zoll-Monitor, der für Ihre tägliche Arbeit entwickelt wurde. Mit elegantem Design, Full-HD-Auflösung und Dell Display Manager.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell E2220H - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	10.8 W
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.248 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% (CIE 1931), 83% (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	51.22 cm x 17.1 cm x 39.73 cm
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	DisplayPort 1.2, HDCP 1.2
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
Sichtbare Bildfläche	54.68 cm (21.5")
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.248 mm
Ppi	102
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% (CIE 1931), 83% (CIE 1976)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	170
Vertikaler Betrachtungswinkel	160
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Flimmerfreie Technologie, Dell ComfortView
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.22 cm x 17.1 cm x 39.73 cm - mit Fuß

Konnektivität

Schnittstellen	DisplayPort 1.2 VGA
----------------	-----------------------

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
VESA-Halterung	100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Schraubenabdeckung
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort 1 x VGA-Kabel
Kennzeichnung	DisplayPort 1.2, HDCP 1.2

Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	10.8 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	10.8 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	13 Watt



Stromverbrauch im Standby-Modus 0.3 Watt

Energierversbrauch Sleep 0.3 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus) 0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software Dell Display Manager

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht Mit Fuß - Breite: 51.22 cm - Tiefe: 17.1 cm - Höhe: 39.73 cm | Ohne Fuß -
Breite: 51.2 cm - Tiefe: 5.24 cm - Höhe: 30.37 cm - Gewicht: 2.7 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht 4.9 kg

Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert TCO Certified Displays 8

ENERGY STAR zertifiziert Ja

Herstellergarantie

Services im Bundle 3 Jahre Advanced Exchange-Service