

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

 $1920 \times 1080 \text{ Full HD } (1080\text{p}) @ 60 \text{ Hz} - \text{TN} - 250 \text{ cd/m}^2 - 1000:1 - 5 \text{ ms} - \text{VGA} - \text{DisplayPort} - \text{mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service}$

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.

Hauptmerkma	le
-------------	----

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 Fin-7ustand	10.8 W



Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	10.8 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	13 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen &	Mit Fuß - Breite: 51.22 cm - Tiefe: 17.1 cm - Höhe: 39.73 cm Ohne Fuß - Breite:
Gewicht	51.2 cm - Tiefe: 5.24 cm - Höhe: 30.37 cm - Gewicht: 2.7 kg
Gewicht	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	2
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
	Abmessungen & Gewicht (Transport) 4.9 kg
Transportgewicht	Abmessungen & Gewicht (Transport) 4.9 kg Informationen zur Nachhaltigkeit
Transportgewicht TCO-zertifiziert	Abmessungen & Gewicht (Transport) 4.9 kg Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Displays 8
Transportgewicht TCO-zertifiziert	Abmessungen & Gewicht (Transport) 4.9 kg Informationen zur Nachhaltigkeit TCO Certified Displays 8 Ja

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