

22" Desktop Display

Sharp/NEC MultiSync® E224F



- Kosten- und zeitsparender Betrieb – dank vereinfachter Einrichtung durch intuitiv gestaltete OSD.
- Das ergonomische Büro – Die umfassende Höhenverstellbarkeit (120 mm), Schwenk-, Neige- und Pivotfunktion sorgen für die individuelle und passgenaue ergonomische Ausrichtung.
- Schwarze und weiße Farbvarianten – Weiss soll den Eindruck eines Tunnelblicks verringern, wenn der Bildschirm vor einem weissen Hintergrund wie beispielsweise Bürowänden steht.
- Schutzmaßnahmen für die Gesundheit der Anwender – Die integrierte Low Blue Light-Technologie filtert gefährliche blaue Lichtanteile heraus, und die Flicker-Free-Technologie verhindert ein Flimmern der
- Beste Form und Funktion – Zukunftsorientiertes Design mit dreiseitigem schmalen Rahmen, der in Schwarz oder Weiss verfügbar ist und perfekt zu einer frischen, professionellen Büroeinrichtung passt.

Technische Daten

DISPLAY

Bildschirmtechnologie	VA TFT mit W-LED-Hintergrundbeleuchtung
Bildschirmdiagonale [Zoll/cm]	22 / 55
Pixel Abstand [mm]	0.249
Helligkeit [cd/m ²]	250
Kontrastverhältnis	3000:1
Betrachtungswinkel [°]	178 horizontal / 178 vertikal (typ. bei Kontrastverhältnis 10:1)
Reaktionszeit [ms]	6
Displayfarben [Mio.]	16.77
Seitenverhältnis	16:9

AUFLÖSUNG

Optimale Auflösung	1920 x 1080 at 60 Hz
--------------------	----------------------

STROMVERSORGUNG

Stromverbrauch [W]	10 (Eco Mode 2); 14 (typ.)
Energiesparmodus [W]	0.22
Netzteil	Interne Stromversorgung

ERGONOMIE

Bildschirm Neigung [°]	-5 to 25
Höhenverstellbarkeit [mm]	120
Bildschirm Drehung [°]	170 to -170
Bildschirm Rotation [°]	-90 bis 90 (Landschafts- bis Porträtmodus)

MAßE UND GEWICHTE

Rahmenbreite [mm]	16,8 (unten); 2,5 (links / rechts / oben)
Abmessungen (B x H x T) [mm]	493,2 x 363,4 - 483,4 x 233,2 (Querformat)
Gewicht [kg]	Mit Standfuss: 5,2; Ohne Standfuss: 3,1
VESA Abmessungen [mm]	100 x 100

SYNCHRONISATION

Vertikale Frequenz [Hz]	50 - 75
-------------------------	---------

ANSCHLÜSSE

Digital	1 x DisplayPort; 1 x HDMI
Analog	1 x D-sub 15 pin

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur [°C]	+5 to +35
Luftfeuchtigkeit im Betrieb [%]	20 to 80
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung [%]	10 to 85
Temperatur bei Lagerung [°C]	-10 to 70

ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

Besondere Eigenschaften	Flicker Free; Low Blue Light
Farbvariante	Schwarze Frontblende, schwarze Gehäuserückseite; weiße Frontblende, weiße Gehäuserückseite
Kabelmanagement	•
Kensington Sicherheitsschloss	•
Plug & Play	VESA DDC2Bi
Audio	1 + 1 W (deaktivierbar); Kopfhörerbuchse
Lieferumfang	DisplayPort Kabel; Konfigurationshandbuch; Netzkabel
Sicherheit und Ergonomie	EnergyStar 8.0; Flicker-free; ISO 9241-307 (Pixel Fehlerklasse I); Low Blue Light; RoHS; TCO 9.0; TÜV GS; TÜV-Ergonomie; WEEE
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. Hintergrundbeleuchtung
UMWELTFREUNDLICHE EIGENSCHAFTEN	
Energieeffizienz	CO2 Emissions-Anzeige / CO2 Einspar-Anzeige; ECOMode
Ökologische Normen	RoHS compliant

