

24" Desktop Display

Sharp/NEC MultiSync® E244FL



- Verbessern Sie Ihre Produktivität – mit integriertem LAN und USB-C dient dieses Display als Docking-Hub in Ihrem persönlichen Arbeitsbereich.
- 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 schmalem Rahmen, der in Schwarz oder Weiß verfügbar ist, plus optionale VESA-Montageplatte für Thin Client Geräte.
- Zukunftssichere Flexibilität – Vielfältige Anschlussmöglichkeiten wie LAN, DP, HDMI, USB Typ C, USB A und Audioausgang bieten ein großes Maß an Flexibilität.
- Das ergonomische Büro – Die umfassende Höhenverstellbarkeit (120 mm), Schwenk-, Neige- und Pivotfunktion sorgen für die individuelle und passgenaue ergonomische Ausrichtung.

Technische Daten

DISPLAY

Bildschirmtechnologie	VA TFT mit W-LED-Backlight
Bildschirmdiagonale [Zoll/cm]	24 / 60
Pixel Abstand [mm]	0.275
Helligkeit [cd/m ²]	250
Kontrastverhältnis	1000:1
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]	13 (Eco Mode 2); 19 (typ.)
Energiesparmodus [W]	0.3
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]	1 (links / rechts / oben); 16 (oben und unten)
Abmessungen (B x H x T) [mm]	610,4 x 376,9 - 506,9 x 282,6 (Querformat); Ohne Standfuß: 610,4 x 359,9 x 46,6
Gewicht [kg]	Mit Standfuß: 6,6; Ohne Standfuß: 4,5
VESA Abmessungen [mm]	100 x 100

SYNCHRONISATION

Horizontale Frequenz [kHz]	31.5 - 81
Vertikale Frequenz [Hz]	50 - 75

ANSCHLÜSSE

Digital	1 x DisplayPort; 1 x HDMI; 1 x USB Type C (60 W); USB ver. 3.1 (3 down / 1 up)
Steuerung der Ausgabe	1x LAN / RJ45

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur [°C]	+5 to +35
Luftfeuchtigkeit im Betrieb [%]	20 to 80
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung [%]	10 to 85
Temperatur bei Lagerung [°C]	-10 to 60

ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

Besondere Eigenschaften	Flicker Free; Low Blue Light
Farbvariante	Black Front Bezel, Black Back Cabinet; White Front Bezel, White Back Cabinet
Kabelmanagement	•
Kensington Sicherheitsschloss	•
Plug & Play	VESA DDC2Bi
Audio	1 + 1 W (deaktivierbar); Kopfhörerbuchse
Lieferumfang	DisplayPort Kabel; Konfigurationshandbuch; Netzkabel; USB-C Kabel
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 Emmissions-Anzeige / CO2 Einspar-Anzeige; ECOMode
Ökologische Normen	RoHS konform; TCO 9.0

