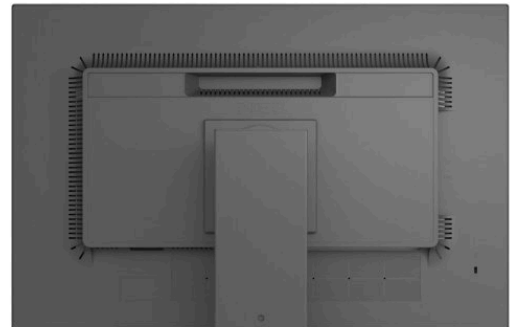


Sharp MultiSync® EA271F

LCD 27" Schermi per l'ambito Corporate/Enterprise

Scheda tecnica



Reimmagina la tua esperienza di computing da desktop

Con la serie MultiSync EA, Sharp ha sviluppato soluzioni monitor che spingono oltre i limiti di ciò che conosci come prestazioni di livello business. La serie EA offre un chassis completamente riprogettato con una moltitudine di funzioni migliorate, tecnologie avanzate, connettività a prova di futuro e vantaggi ecologici.

Tutti i modelli utilizzano pannelli IPS LCD, che vantano la massima accuratezza cromatica e una minima variazione dell'angolo di visione. Ogni modello è dotato di retroilluminazione a LED, che consente un design sottile e leggero. Altri elementi ecologici includono ECO Mode™, un misuratore dell'impronta di carbonio e un sensore di luce ambientale, che regola automaticamente la luminosità al livello ottimale a seconda dell'illuminazione ambientale, del contenuto dello schermo o entrambi.

Vantaggi

Ergonomico in Ufficio - altezza completamente regolabile (150 mm), con funzioni di rotazione, inclinazione e pivot per una perfetta regolazione individuale.

Facilità di controllo del multischermo - Gestite le impostazioni di fino a 5 schermi in una configurazione multischermo tramite lo schermo master grazie alla tecnologia ControlSync®.

Il migliore per forma e funzionamento - design all'avanguardia con cornice dal bordo ultrasottile a 3 lati spessa, disponibile in nero o bianco, perfetto all'interno di uno studio professionale moderno.

Massimizza la qualità dell'immagine con la funzione Uniformity Control – godetevi un'uniformità perfetta tra tutte le impostazioni multischermo con un semplice click sul menù a video.

Protezione dei Vostri occhi da sforzi e danni – La tecnologia Low Blue Light integrata filtra le emissioni di luci blu pericolose mentre la tecnologia Flicker-Free elimina i tremolii sullo sfondo, proteggendo i vostri occhi dalla cataratta e dalla degenerazione maculare, senza compromettere le prestazioni realistiche dei colori dello schermo.

Informazioni prodotto

Nome prodotto	Sharp MultiSync® EA271F
Gruppo di prodotti	LCD 27" Schermi per l'ambito Corporate/Enterprise
Codice Prodotto	60006208 (BK), 60006209 (WH)

Display

Tecnologia schermo	AH-IPS LCD with LED Backlight
Dimensioni schermo [inch/cm]	27 / 69
Rapporto di formato schermo	16:9
Gamma di colori	102 % sRGB; 75.5% AdobeRGB, 72% NTSC
Dimensioni pixel [mm]	0,311
Luminosità (tip.) [cd/m²]	250
Rapporto di contrasto (tip.)	1000:1(5000:1 contrasto dinamico)
Tempo di risposta (tip.) [ms]	6
Colori [milioni]	16,777

Rapporto di sincronizzazione

Frequenza orizzontale [kHz]	31,5 - 83
Frequenza verticale [Hz]	56 - 75

Risoluzione

Risoluzione ottimale	1920 x 1080 a 60 Hz			
Supportate	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720;	1280 x 960; 1440 x 900; 1680 x 1050;	1920 x 1080; 640 x 480;	720 x 400 (70 Hz); 800 x 600

Connettività

Ingressi Digitali	1 x DisplayPort; 1 x DVI-D; 1 x HDMI; USB ver. 3.1 (3 giù / 1 su)
Analogici	1 x VGA

Elettricità

Requisiti energetici per modalità [W]	12 (Modalità eco 2); 17 (Modalità eco); 17 (tip.); 45 (max.)
---------------------------------------	--

Modo di Risparmio Energetico [W]	< 0,5
Corrente elettrica	0,85 A/0,45 A; 100-240 V; alimentazione integrata

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (operativa) [°C]	da +5 a +35
Umidità ambiente (operativa) [%]	da 20 a 80
Umidità di stoccaggio [%]	10 a 85
Temperatura di stoccaggio [°C]	-10 a 60

Ergonomia

Supporto regolabile in altezza [mm]	150 (modalità Paesaggio)
Inclinazione schermo [°]	da -5 a 35
Oscillazione schermo [°]	da -170 a Value
Posizione Schermo - Rotazione [°]	-90 to 90 (da modo paesaggio a modo ritratto)

Meccanico

Larghezza cornice [mm]	1 (alto); 1 sinistra/destra
Dimensioni (l x a x p) [mm]	359,8 x 628,4 - 652,6 x 250 (modo ritratto); 610,2 x 377,3 - 527,3 x 250 (modalità Paesaggio)
Peso [kg]	Con supporto: 7,6; Senza supporto: 5
Montaggio VESA [mm]	100 x 100

Caratteristiche Aggiuntive

Caratteristiche Particolari	AutoContrast; Carbon Footprint Meter; Carbon Savings Meter; Compatibile Windows 10; ControlSync®; Eco Mode; ErgoDesign®: stato regolabile altezza (150 mm) con caratteristiche rotazione a 90°; Human Sensor; Installazione versatile (standard VESA) con NaViSet® e NaViKey®; LED Backlight Technology; Personalizzazione Impostazioni; Sensore di luminosità ambientale; Simulazione DICOM; Supporto e impugnatura a rilascio rapido; USB ver. 3.1 (3 giù / 1 su)
Versioni colore	Cornice anteriore bianco, involucro posteriore bianco; Cornice anteriore nera, involucro posteriore nero

Gestione cavi	sì
Serratura di sicurezza Kensington	sì
Plug & Play	DDC2B/2Bi; Standard EDID; VESA DDC/CI
Audio	Altoparlanti integrati (1 W + 1 W); connettore auricolare
Funzioni di regolazione	Audio Volume/Lock-Out; Contrasto; Control Sync; Controllo della temperatura colore; EcoMode; Gestione energetica intelligente; Human Sensing; Informazioni sul monitor; Luminosità; Modalità DV; NTAA ("Non-Touch-Auto-Adjustment", regolazione automatica senza contatto); On-Screen-Display (OSD) lock-out; one touch recupero; Regolazione automatica; Regolazione fine (analogica); Selezione lingua; sRGB; Timer di spegnimento; Valori di fabbrica
Contenuto dell'imballo	Cavo Control Sync; Cavo DisplayPort; Cavo elettrico; Cavo USB; Manuale d'Installazione; Monitor; Set-up Manual
Sicurezza ed ergonomia	CE; EAC; EnergyStar 8.0; ergonomia TÜV; ErP; FCC classe B; Flicker-free; ISO 9241-307 (errore pixel classe I); Low Blue Light; PSB; RoHS; TCO 8.0; TÜV GS; UL/C-UL o CSA
Garanzia	3 anni di garanzia compresa retroilluminazione; garanzia d'uso 24/7 opzionale dal primo al terzo anno; opzionale 4. + 5. anni estensione di garanzia
Accessori opzionali	MDSVSENSOR Value

Caratteristiche Ecologiche

Efficienza energetica	Carbon Footprint Meter / Carbon Savings Meter; Classe di efficienza energetica: C; Consumo d'energie: 11 kWh/1000 ore; Modalità Eco; Sensore di luminosità Ambientale; Sensore di presenza; Sensore umano; Tecnologia di retro-illuminazione LED
Materiali ecologici	Design efficiente per un minore imballo; Minimo utilizzo di materiali inquinanti
Standard ecologici	Energy Star 8.0; ErP Compliant; TCO 8.0; WEEE

* EnergyStar 8.0

* TCO 8.0



ErP



ergonomia TÜV



RoHS



FCC classe B



CE



TCO 8.0



TÜV GS

© Copyright 2025 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Tutti i nomi di software o hardware utilizzati sono nomi commerciali e/o marchi depositati del rispettivo produttore. Tutti i diritti riservati. Salvo errori, con riserva di apportare modifiche tecniche e di cambiare le modalità di consegna. 15.10.2025