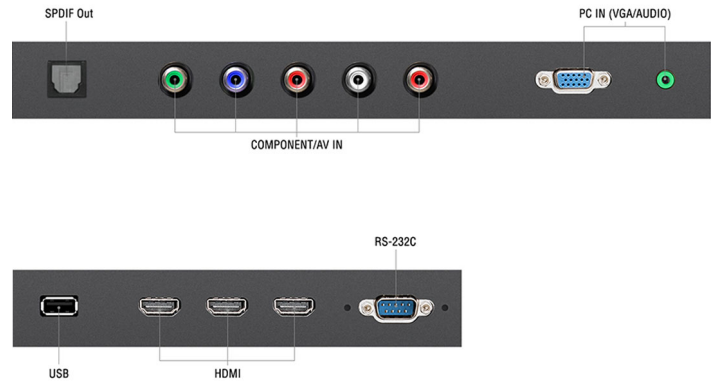


NEC MultiSync® E585

Artikelnummer: 60003728

NEC LCD 58" Entry Level Large Format Display



Das budgetfreundliche NEC MultiSync® E585 bietet eine großformatige Darstellung in hervorragender Bildqualität und ohne Kompromisse. Dieses Modell fällt durch seine augenschonende Bildwiedergabe für eine ergonomische Betrachtung auf und verfügt über vielseitige digitale Anschlussmöglichkeiten, die auf die Anforderungen von Geschäfts- und Digital-Signage-Anwendungen abgestimmt sind.

Dank einer modernen LED-Hintergrundbeleuchtung zeichnet sich das Gerät durch äußerst geringe Gesamtbetriebskosten und einen wartungsfreien Betrieb aus. Die Modelle der E-Serie verfügen über zahlreiche integrierte Komponenten, wie einen USB-Mediaplayer, Lautsprecher sowie eine Zeitplanungsfunktion und eignen sich somit auch für unabhängige Anwendungen in öffentlichen Bereichen.

Dieser Bildschirm eignet sich perfekt für Konferenzenanwendungen, zum Einsatz in Bildungseinrichtungen sowie für Digital-Signage-Anwendungen in Museen, Hotels und Einzelhandelsgeschäften, die bis zu 12 Stunden täglich im Einsatz sind.

KLARE VORTEILE

Reduzierte Installations- und Betriebskosten - mit der LED-Hintergrundbeleuchtung ist das Display durch den niedrigen Energieverbrauch höchst energieeffizient, die Hintergrundbeleuchtung verfügt über eine höhere Lebensdauer und das leichtere Design sorgt für einen einfachen und flexiblen Transport sowie eine problemlose Installation und Einbindung.

Schlankes Design und integrierte Lautsprecher - das ästhetische Design ist visuell ansprechend und ermöglicht eine einfache und kostengünstige Installation.

Zukunftssichere Anschlussmöglichkeiten - mit einer Vielzahl von digitalen und analogen Signaleingängen entsprechend gängiger Industriestandards für eine flexible Einbindung in die AV-Infrastruktur.

Unabhängiger Einsatz - der Bildschirm ist für den unabhängigen Einsatz konzipiert, denn er verfügt über einen integrierten USB-Mediaplayer, Lautsprecher und eine Zeitplanungsfunktion.

Fachgerechte Einbindung - der Bildschirm ist mit einer grundlegenden RS-232-Schnittstelle, Infrarot und Tastensperre sowie mit einem digitalen Audioausgang S/PDIF ausgestattet. Auf diese Weise ist eine problemlose Einbindung in Anwendungen der Profiklasse möglich, die sich in öffentlichen Bereichen befinden.

Unkomplizierte Wiedergabe von Inhalten - mit dem integrierten USB-Mediaplayer, der diverse Bild- und Videoformate unterstützt, lassen sich Inhalte unkompliziert und ohne Zusatzgeräte abspielen.

FULL HD
1080p



DISPLAY	Panel Technologie	S-PVA mit Direct-LED-Hintergrundbeleuchtung
	Nutzbare Bildfläche (B x H) [mm]	1.270 x 721
	Größe [Zoll/cm]	58 / 147
	Seitenverhältnis	16:9
	Helligkeit [cd/m²]	350
	Kontrastverhältnis (typ.)	4000:1
	Betrachtungswinkel [°]	176 horizontal / 176 vertikal (typ. bei Kontrastverhältnis 20:1)
	Reaktionszeit (typ.) [ms]	9
	Bildwiederholungsfrequenz [Hz]	60
	Haze Level [%]	1
Unterstützte Ausrichtung	Querformat	
AUFLÖSUNG	Native Auflösung	1920 x 1080 bei 60 Hz
	Kann an digitale und analoge Eingänge angeschlossen werden (Computer)	1920 x 1080; 1366 x 786; 1280 x 800; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
	An Digitaleingängen unterstützt (Video)	1920 x 1080i (60Hz); 1920 x 1080p (60/30/24Hz); 1280 x 720p (60Hz); 720 x 480i (60Hz); 720 x 480p (60Hz); 720 x 480p (60Hz)
KONNEKTIVITÄT	Analoger Videoeingang	1 x D-sub 15 pin; Komponentenvideo (Cinch); Kompositvideo (Cinch)
	Digitaler Videoeingang	3 x HDMI
	Digitaler Audioeingang	3 x HDMI
	Audioausgang, digital	1 x SPDIF
	Fernbedienung	Fernbedienung IR; RS-232C (9 Pin D-sub) Eingang
ELEKTRISCH	Stromverbrauch [W]	109
	Stand-by-Modus [W]	< 0,5 (ECO-Standby)
	Power Management	VESA DPMS
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	Umgebungstemperatur (im Betrieb) [°C]	+0 bis +40
	Luftfeuchtigkeit (im Betrieb) [%]	10 bis 80
	Lagerfeuchtigkeit [%]	5 bis 85
	Lagertemperatur [°C]	-10 bis +60
MECHANISCH	Abmessungen (B x H x T) [mm]	Ohne Standfuß: 1.301 x 759 x 109
	Gewicht [kg]	Ohne Standfuß: 11,9
	Rahmenbreite [mm]	13,8 (links, rechts und oben); 20,3 (unten)
	VESA Mounting [mm]	4 Löcher; 400 x 400 (FDMI); M6
ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN	Besondere Eigenschaften	Audio-Einstellungen mit dem Equalizer; Energiesparender Bildmodus; Farbtemperatur Modus; Kompatibel mit Mac und Windows; Retail picture mode; USB Media Player; Zeitplaner
	Versionen	schwarze Frontblende, schwarze Gehäuserückseite
	Sicherheit und Ergonomie	C-tick; CE; Energy Star 6.0; FCC Class B; PSB; REACH; RoHS; SASO; UL/C-UL oder CSA
	Audio	Integrierte Lautsprecher (10 W + 10 W)
	Lieferumfang	Display; Fernbedienung; Netzkabel; VGA-Kabel
	Garantie	3 Jahre Garantie inkl. Hintergrundbeleuchtung
	Betriebsdauer (Stunden)	12/7
VERFÜGBARE OPTIONEN	Zubehör	Rollständer (PDMHM-L); Standfuß (ST-58E); Wandhalterung (PDW S 32-55L, PDW T L L)
GREEN FEATURES	Ökologische Normen	EnergyStar 6.0