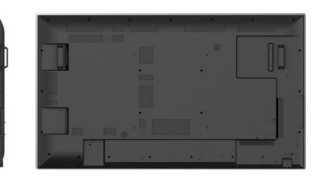


MultiSync® E651-T (Infrared Touch)
LCD 65" Touch Large Format Display

Datenblatt





Willkommen in der Welt interaktiver Whiteboards!

Mit bis zu zehn Berührungspunkten bietet dieses 65" (165 cm) große Touch-Display echte Multi-Touch-Unterstützung. Erleben Sie höchste Benutzerfreundlichkeit und schnelle Reaktionen auf Berührungen dank Infrarot-Technologie. Bei diesem Whiteboard handelt es sich um eine montagefertig verpackte Plug & Play-Lösung. Es besitzt eine Antireflexbeschichtung, und Fingerabdrücke sind auf der stabilen Schutzglasoberfläche kaum wahrnehmbar. Mit der kostenlosen Multi-Anwenderlizenz für DisplayNote wird die Bildfläche zu einem Softwaretool für die kollektive Zusammenarbeit. Bis zu fünf Teilnehmer können mit ihren eigenen Geräten Vorträge halten, Inhalte freigeben und mit anderen zusammenarbeiten. Unser E651-T ist ein interaktives Whiteboard, das Ihren Unterrichtsraum in eine zukunftsweisende Lernumgebung verwandelt.

Vorteile

Multi-Touch – echte Multi-Touch-Unterstützung mit bis zu 10 gleichzeitig nutzbaren Berührungspunkten.

Schutzglas – ein gehärtetes Premium Schutzglas schützt das Panels und liefert dennoch ein perfektes Touch-Erlebins durch Anti-Glare Beschichtung, die Reflexionen und Fingerabdrücke minimiert.

 $\textbf{Einfaches Plug \& Play} - \text{auf dem Host-Computer m} \\ \text{ussen keine Treiber installiert werden}.$

Produktinformation

Produktbezeichnung	MultiSync® E651-T (Infrared Touch)
Produktgruppe	LCD 65" Touch Large Format Display
Artikelnummer	60004181

Display

Panel Technologie	S-PVA mit Direct-LED-Hintergrundbeleuchtung
Nutzbare Bildfläche (B x H) [mm]	1.428,5 x 803,5
Größe [Zoll/cm]	65 / 163,9
Seitenverhältnis	16:9
Helligkeit [cd/m²]	400 (450 native panel)

Kontroetvorhältnig (typ.)	4000:1		
Kontrastverhältnis (typ.) Betrachtungswinkel [°]	4000:1		
Reaktionszeit (typ.) [ms]	89 / 89 (bei Kontrastverhältnis > 10:1) 8 (grey-to-grey)		
Haze Level [%]	11		
Unterstützte Ausrichtung	Hochformat; Querformat		
- Therstatzte Auditoritaring	Hoomormat, Quenormat		
Synchronisationsrate			
Horizontalfrequenz [kHz]	31,5 - 91,1 (analog und digital)		
Bildfrequenz [Hz]	50 - 80		
Auflösung			
Native Auflösung	1920 x 1080		
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1080; 1600 x 1200; 1400 x 1050; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1280 x 768; 1280 x 720; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 720 x 350; 640 x 480		
Konnektivität			
Analoger Videoeingang	1 x VGA		
Digitaler Videoeingang	3 x HDMI		
Analoger Audioeingang	1 x 3,5 mm jack		
Digitaler Audioeingang	3 x HDMI		
Analoger Audioausgang	1 × 3,5-mm-Buchse		
Elektrisch			
Stromverbrauch [W]	140 Eco (Voreinstellung bei Lieferung), 190		
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 [%]	10 bis 80		
Lagertemperatur [°C]	-10 bis +60		
Mechanisch			
Abmessungen (B x H x T) [mm]	Ohne Standfuß: 1.489,5 x 864,5 x 86,7		
Gewicht [kg]	42.2		
Rahmenbreite [mm]	30 (oben und unten); 30,2 (links und rechts)		
VESA Mounting [mm]	4 Löcher; 400 x 400 (FDMI); M8		
Glas			
Dicke [mm]	4		
Тур	Thermal-tempered, anti-glare coating		
Lichtdurchlässigkeit [%]	89 (+/- 1 %)		
	·		
Touch			
Touch-Technologie	Infrarot-Touch-Technologie		
Touch-Punkte	Echte Multi-Touch-Unterstützung mit bis zu 10 Berührungspunkten		
Eingabemethode	Bedienstift (≥ 5 mm); Finger; Handschuhe		

Betriebssystem	Native Multi-Touch-Unterstützung: Windows 8 & 10	
Datenschnittstelle	USB-HID	
Touch-Auflösung	32767 x 32767	

Zusätzliche Funktionen

Versionen	schwarze Frontblende, schwarze Gehäuserückseite	
Sicherheit und Ergonomie	CE; EAC; FCC; PSB; REACH; RoHS; SASO; TÜV GS; TÜV S; UL/C-UL oder CSA	
Audio	Integrierte Lautsprecher (10 W + 10 W)	
Lieferumfang	Benutzerhandbuch; CD-ROM Bedienungsanleitungen; Display; Fernbedienung; Netzkabel	
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. Hintergrundbeleuchtung; optional 4 + 5 Jahre Garantieverlängerung; Zusatzleistungen verfügbar	
Betriebsdauer (Stunden)	16/7	

Verfügbare Optionen

Zubehör	Rollständer (PD02MHA, PD03MHA); Wandhalterung (PD02WHA, PD02W T L L, PD03W T M P, PDW T XL)

umweltfreundliche Eigenschaften

Energieeffizienz	Energieeffizienzklasse: B	
------------------	---------------------------	--







Copyright 2017 NEC Display Solutions Europe GmbH.

Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Alle Rechte vorbehalten. Liefermöglichkeiten, techn. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 28.04.2017