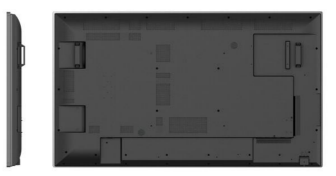


MultiSync® E651-T (Infrared Touch)
LCD 65" Touch Large Format Display

Scheda tecnica





Entrate nel mondo delle lavagne interattive

Questo schermo touch screen da 65" offre prestazioni multi-touch con fino a dieci punti di contatto. Provare la sua perfetta usabilità e la rapida risposta al tatto basate sulla tecnologia touch a infrarossi. Utilizzare questa soluzione di lavagne Plug & Play subito pronte all'uso. Grazie alla copertura antiriflesso, le impronte delle dita risultano minime sulla superficie del vetro protettivo di sicurezza. Una licenza gratuita DisplayNote multiutente trasforma lo schermo in uno vero strumento collaborativo. Presentate, condividete e collaborate in gruppi di fino a cinque partecipanti, ciascuno sul proprio dispositivo! La nostra E651-T rappresenta la lavagna interattiva che trasformerà la vostra sala corsi in uno spazio di apprendimento innovativo.

Vantaggi

Applicazioni multi-touch – Vera applicazione multi-touch che supporta fino a 10 punti di contatto simultanei.

Vetro protettivo – Il vetro rinforzato di alto livello protegge e garantisce la sicurezza del pannello e consente inoltre una perfetta esperienza al tatto con rivestimento antiriflesso per minimizzare appunto i riflessi e le impronte delle dita.

Plug & Play semplice – nessuna installazione di driver necessaria sul pc host per tutti i sistemi operativi più importanti.

		_	_
Inforr	mazic	ni n	rodotto

Nome prodotto	MultiSync® E651-T (Infrared Touch)
Gruppo di prodotti	LCD 65" Touch Large Format Display
Codice Prodotto	60004181

Display

Tecnologia schermo	S-PVA con retroilluminazione LED diretta
Area schermo attivo (I x a) [mm]	1.428,5 x 803,5
Dimensioni schermo [inch/cm]	65 / 163,9
Rapporto di formato schermo	16:9
Luminosità [cd/m²]	400 (450 native panel)
Rapporto di contrasto (tip.)	4000:1
Angolo di visualizzazione [°]	89 / 89 (con rapporto di contrasto > 10:1)
Tempo di risposta (tip.) [ms]	8 (grigio-grigio)
Haze Level [%]	11
Orientamento Supportato	Landscape; Portrait

Rapporto di sincronizzazione

Frequenza orizzontale [kHz]	31,5 - 91,1 (analogico e digitale)
Frequenza verticale [Hz]	50 - 80

Risoluzione

Risoluzione nativa	1920 x 1080
Supportato su entrate digitali ed	1920 x 1080; 1600 x 1200; 1400 x 1050; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1280 x 768; 1280 x 720;
analoghe (PC)	1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 720 x 350; 640 x 480

Connettività

Input Video Analogo	1 x VGA
Input Video Digitale	3 x HDMI
Input Audio Analogo	1 x 3,5 mm jack
Input Audio Digitale	3 x HDMI
Output Audio Analogo	Jack da 1 x 3,5 mm

Elettricità

Consumo di Energia [W]	140 Eco (impostazione per spedizione), 190
Modo Stand-by [W]	< 0,5 (ECO Standby)
Gestione energetica	VESA DPMS

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (operativa) [°C]	da +0 a +40
Umidità ambiente (operativa) [%]	da 10 a 80
Umidità di stoccaggio [%]	10 a 80
Temperatura di stoccaggio [°C]	-10 a +60

Meccanico

Dimensioni (I x a x p) [mm]	Senza supporto: 1.489,5 x 864,5 x 86,7
Peso [kg]	42.2
Larghezza cornice [mm]	30 (alto e basso); 30,2 sinistra/destra

Vetro

Spessore [mm]	4
Tipo	Temprato per via termica, rivestimento antiriflesso
Trasmissione della Luce [%]	89 (+/- 1 %)

Touch

Tecnologia Touch	Touch infrarosso
Punti Touch / Eventi	Vero multitouch fino a 10 tocchi
Metodo di Input	Dita; Guanti; Penna (≥ 5 mm)
Driver	Native Multitouch: Windows 8 & 10
Protocollo di Comunicazione	USB-HID
Risoluzione Touch	32767 x 32767

Caratteristiche Addizionali

Versioni colore	Cornice anteriore nera, involucro posteriore nero
Sicurezza ed ergonomia	CE; EAC; FCC; PSB; REACH; RoHS; SASO; TÜV GS; TÜV S; UL/C-UL o CSA
Audio	Altoparlanti integrati (10 W + 10 W)
Contenuto dell'imballo	Cavo elettrico; CD-ROM (guide per l'operatore/manuali); display; manuale per l'operatore; Telecomando
Garanzia	3 anni di garanzia compresa retroilluminazione; opzionale 4. + 5. anni estensione di garanzia; servizi addizionali disponibili
Ore di Funzionamento	16/7

Opzioni Disponibili

Accessori	Carrello (PD02MHA, PD03MHA); Supporto a muro (PD02WHA, PD02W T L L, PD03W T M P, PDW T XL)
Accessori	Carrello (PD02WITA, PD03WITA), Supporto a muro (PD02WITA, PD02WITE E, PD03WITWF, PDW TAE)

Caratteristiche Ecologiche

Efficienza energetica	Classe di efficienza energetica: B	
-----------------------	------------------------------------	--







© Copyright 2017 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. 01.06.2017