

NEC MultiSync® V321

Codice Prodotto: 60002914, 60003004 (BK)

NEC LCD 32" Public Display

I Public Display NEC MultiSync® della Serie V

rappresenta una soluzione ottimale per i clienti che cercano un compromesso tra un buon rapporto di prezzo e grandi aspettative in termini di affidabilità e investimento duraturo nel tempo. L'interfaccia LAN per il monitoraggio e controllo del monitor da remoto, assieme all'interfaccia HDMI arricchiscono il valore di questo monitor.

Una soluzione ideale per applicazioni retail signage, meeting rooms e video conferenza e per applicazioni non 24/7.



VANTAGGI REALI

Digital Signage - diventa facile con software NEC Digital Signage.

Standard di Interfacce più Recenti - per garantire che perfino segnali o interfacce nuovi possano essere usati.

NEC Public Displays - progettati per soddisfare le Vostre esigenze ambientali minimalizzando il consumo e la perdita d'energia.

Prodotti Serie V - progettati per durare ed offrire un funzionamento senza problemi. Caratteristiche di controllo e monitoraggio sono i migliori della classe.

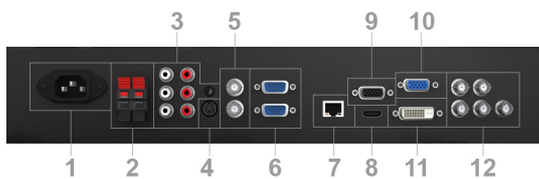
Controlli OSD ed intuitivi ben strutturati - riducono i costi d'installazione e quindi il globale costo totale di proprietà (TCO, total cost of ownership).

Comodità di installazione e funzionamento - software LAN gratuito per controllo da remoto, e-mail di avviso automatico notificano l'utente in caso di problemi.



PRESTAZIONI ECCEZIONALI

- <p>**HDMI** assieme con l'interfaccia LAN rendono sicuro l'investimento nel futuro.
- <p>**Con design efficient alta qualità dei componenti** il consumo d'energia è ridotto al minimo. Stand opzionali e manuale in CD minimizzano la produzione di potenziali rifiuti.
- <p>**Free Digital Signage Software.** MultiSync® V-series è abbinabile al software NEC Digital Signage scaricabile gratuitamente.
- <p>**OSD.** Le informazioni della temperatura interna del monitor visualizzate su OSD e il controllo delle ventole sono aspetti unici e aumentano la credibilità. Il display può inviare email di allarme attraverso il software gratuito di gestione LAN in caso di rilevamento di eventuali malfunzionamenti.



1. Power (AC in)
2. External speaker
3. Audio in / out
4. S- Video in
5. Video in / out Composite
6. External Control RS-232 in / out
7. LAN (RJ-45)
8. HDMI
9. RGB out
10. RGB in
11. DVI in (DVI-D)
12. RGB / HV in Component

CARATTERISTICHE PARTICOLARI

pronto per vetro di protezione, protezione antisurriscaldamento con ventole controllabili, sensori di temperatura leggibile via OSD



Materiali ecologici Stand opzionale

Standard ecologici Energy Star 5.0; ErP compatibile

SPECIFICHE TECNICHE NEC MultiSync® V321	
DISPLAY	
Tecnologia schermo	S-PVA
Area schermo attivo (l x a) [mm]	697,7 x 392,3
Dimensioni schermo [inch/cm]	31,5 / 80
Dimensioni pixel [mm]	0,511
Luminosità (spedizione) [cd/m ²]	450
Rapporto di contrasto (tip.)	3000:1
Angolo di visualizzazione [°]	178 orizzontale / 178 verticale (tip. con rapporto di contrasto 10:1)
Colori [milioni]	16,77
Tempo di risposta (tip.) [ms]	8 (grigio-grigio)
RAPPORTO DI SINCRONIZZAZIONE	
Frequenza orizzontale [kHz]	31,5 - 91,1 (analogico e digitale)
Frequenza verticale [Hz]	50 - 85
RISOLUZIONE	
Risoluzione nativa	1366 x 768 a 60 Hz
Supportato su entrate digitali ed analoghe (PC)	1366 x 768; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 832 x 624
CONNETTIVITÀ	
Input Video Analogo	1 x Dsub 15; 1 x S-Video; Componente (BNC); Composito (BNC); RGBHV (BNC)
Input Video Digitale	1 x DVI-D (con HDCP); 1 x HDMI
Input Audio Analogo	2 x Cinch (RCA); 1 x 3,5 mm jack
Output Video Analogo	1 x Dsub 15; 1 x BNC composito out
Controllo da remoto	Ingresso RS-232C (D-Sub 9 pin) + uscita; LAN; Dsub 15 e DVI-D (DDC/CI); Telecomando IR
ELETTRICITÀ	
Requisiti energetici per modalità [W]	75 (tip.); 125 (max.)
Modo Stand-by [W]	< 2
Gestione energetica	VESA DPMS
Power Requirements	100-120 V/220-240 V; 1,4 A/0,6 A; alimentazione corrente interna
CONDIZIONI AMBIENTALI	
Temperatura ambiente (operativa) [°C]	Temperatura d'esercizio: +5 a +40 Landscape +5 a +35 Portrait
Umidità ambiente (operativa) [%]	da 20 a 80
MECCANICO	
Dimensioni (l x a x p) [mm]	Senza supporto: 789 x 476,3 x 133
Peso [kg]	Senza supporto: 14,3
Larghezza cornice [mm]	44,2 sinistra/destra; 40,5 (alto e basso)
Montaggio VESA [mm]	400 x 200 (FDML); 12 fori / 100 mm spaziatura
OPZIONI DISPONIBILI	
Montaggio a Muro	Opzionale: PDW 32-70 L
Display, supporto	Opzionale
CARATTERISTICHE ADDIZIONALI	
Versioni colore	Cornice anteriore nera, involucro posteriore nero
Sicurezza ed ergonomia	CE; EUP; TÜV GS; C-tick; Energy Star 5.0; FCC classe B; UL/C-UL o CSA; CCC; PSB; VCCI; RoHS
Plug & Play	VESA DDC2B
Audio	Optional Speakers (7 W + 7 W)
Contenuto dell'imballo	display; Cavo elettrico; Telecomando (IR); CD-ROM (guide per l'operatore/manuali) Cavo segnale: VGA-VGA
Garanzia	3 anni di garanzia compresa retroilluminazione
TV E VIDEO	
Supporto TV Sostenuto (no tuner)	NTSC; PAL; SECAM
modi video Modes (niente tuner)	480i; 480p; 576i; 576p; 2 x 720p (50 e 60 Hz); 2 x 1080i (50 e 60 Hz)