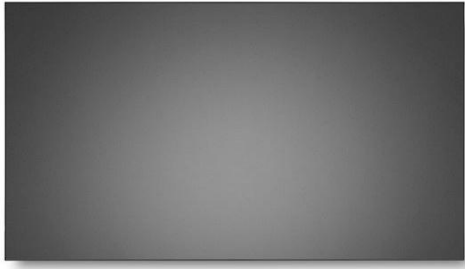


Multisync un552vs	
Codice	CK195487
EAN	5028695115521
Marca	SHARP/NEC
Part number	60004524
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	37
Volume (cm ³)	393261.75
MultiSync® UN552VS LCD 55" Video Wall Display	
Animate le vostre pareti	
Il Multisync® UN492VS, con il suo schermo da 55", inaugura una nuova era di tecnologia per gli schermi videowall, all'insegna di una qualità dell'immagine sempre migliore, di un'installazione ancora più semplice e di prestazioni di maggiore durata.	
Le potenti opzioni di calibrazione del Multisync® UN552VS garantiscono prestazioni strepitose delle immagini. Regolate la qualità dell'immagine in base alle vostre specifiche necessità e create una singola immagine accostando più display. La luminosità pari a 500 cd/m ² garantisce una leggibilità affidabile ad un prezzo equo. La cornice combinata di soli 1.8 mm ottimizza lo spazio video attivo. La gestione integrata del calore assicura un funzionamento affidabile e di lunga durata.	
Le pareti videowall sono la personificazione del cosiddetto fattore "wow". Gli schermi modulari di grandi dimensioni attirano l'attenzione degli acquirenti nei centri commerciali e in altri spazi pubblici. Forniscono informazioni ai visitatori dei musei e aiutano i clienti dei ristoranti fast food a	

effettuare scelte veloci.

Vantaggi

- **Prestazioni d'immagine migliorate** – impostazioni avanzate di tutti i parametri visivi importanti per un controllo totale di luminosità, colore, gamma ed uniformità attraverso SpectraView Engine.
- **Installazione semplice** – installate senza sforzo il vostro schermo videowall con Auto TileMatrix e calibrazioni pronte all'uso. Risparmiate tempo con immagini preimpostate pronte all'uso per scenari applicativi preimpostati.
- **Colore vivido e costante** – la riproduzione di colori perfettamente fedele alla realtà è assicurata dalla tecnologia con pannelli IPS, la scelta migliore, in materia di costanza del colore. Il pannello S-IPS garantisce la conservazione di una perfetta visibilità in modalità sia orizzontale che verticale e quando gli spettatori osservano lo schermo da un angolo visuale estremo.
- **Affidabilità assicurata e longevità delle pareti videowall** – il sistema unico di gestione del calore NEC permette all'utente di monitorare e controllare il calore all'interno dello schermo.
- **Integrazione intelligente con i media** – integrate in modo fluido la sorgente multimediale di vostra scelta nello schermo videowall. Per l'alimentazione di contenuti e l'elaborazione, utilizzate la vasta gamma di PC Slot-in OPS e di moduli di elaborazione per Raspberry Pi.
- **Gestione dispositivi con risparmio di risorse** – la gestione di tutti i dispositivi NEC collegati può essere eseguita da un luogo centralizzato, riducendo così l'utilizzo delle Vostre risorse, con l'uso del software tool NaViSet Administrator 2.

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	SHARP/NEC
Dimensione Schermo	55"

DIMENSIONI

Altezza	68,12 cm
Larghezza	121,05 cm
Peso	25,8 Kg
Profondità	9,86 cm

SCHERMO

Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Dot pitch	0,65 mm
Rapporto d'aspetto	16:9
Frequenza Massima	86 Hz
Frequenza Ottimale	60 Hz
Luminosità	500 cd/m ²
Lunghezza diagonale (pollicaggio)	55 "

Contrasto standard	1100 :1
Risoluzione massima verticale	1080 px
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Tecnologia pannello	IPS
Tempo di risposta	8 ms
Tempo operativo	24/7
Touch Screen	No
Risoluzione video	FullHD
GENERALE	
Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	Cavo DisplayPort; Cavo elettrico; Cavo HDMI; display
Funzione video-wall	Si
Monitor per video-wall	Si
Wi-Fi	No
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
Posizionamento	Indoor
CONNESSIONI	
Nr. porte DVI	1
Nr. porte HDMI	2 nr
Nr. porte VGA	1
Nr. porte DisplayPort	2
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte USB	5
CONSUMI	
Durata esercizio media	50000 h
AUDIO	
Nr. altoparlanti	0 nr.
Potenza	0 W
Multimediale	No
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No

Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (400x400mm)
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si