


<b>monitor digital signage 55"</b> <b>SHARP/NEC UN552S 60004523</b>	
Codice	CK201032
EAN	5028695115514
Marca	SHARP/NEC
Part number	60004523
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	35.2
Volume (cm <sup>3</sup> )	388368
<p><b>MultiSync® UN552S LCD 55" Video Wall Display</b></p> <p><b>Walls of Desire</b></p> <p>Attirate e affascinate il vostro pubblico; il nuovo UN552S da 55 dà forma ad emozioni e desideri con la più entusiasmante esperienza di sempre della nuova parete videowall NEC.</p> <p>Il nuovo design senza cornice forma uno schermo digitale totalmente piatto senza giunzioni che consente una visualizzazione completamente omogenea dell'immagine sui molteplici schermi unificati. L'enorme superficie digitale crea per il vostro pubblico un'esperienza visiva senza impedimenti, grazie ad una interruzione minima dell'immagine di soli 0.9mm per schermo. Il pannello S-IPS garantisce una qualità dell'immagine superiore e una riproduzione dei colori eccellente sia per la visualizzazione dei paesaggi che dei ritratti, assicurando una visibilità perfetta anche con angoli di visualizzazione estremi che cambiano continuamente quando lo spettatore passa accanto allo schermo. Con un livello di luminosità di 700 cd/m<sup>2</sup>, il vostro</p>	

messaggio verrà ben recepito grazie alla facile leggibilità anche nelle condizioni di illuminazione ambientale più luminose. Un'avanzato insieme di caratteristiche intelligenti rende semplice l'installazione e il funzionamento degli schermi e riduce significativamente la manutenzione necessaria.

Il MultiSync® UN552S è la scelta perfetta per eccezionali superfici di schermi senza giunzioni per negozi, applicazioni aziendali, servizi di ristorazione veloce e tutte le altre aree pubbliche. Vantaggi

- **Superficie senza giunzioni della parete videowall** aspetto estetico e omogeneità dell'immagine perfetti grazie al design senza cornice con un'area dello schermo inattiva minima di solo 0.9 mm.
- **Costi ridotti di installazione e funzionamento** grazie alla tecnologia di retroilluminazione a LED il display vanta naturalmente un basso consumo energetico, una maggiore durata del pannello; allo stesso tempo con il nuovo design più leggero, è molto più facile da trasportare e molto più flessibile da integrare ed installare.
- **Soluzione intelligente per immagini di grandi dimensioni perfettamente dettagliate** il daisy-chain UHD integrato consente all'utente di creare una parete videowall UHD con una singola immagine UHD o con 4 diverse sorgenti Full HD.
- **Impostazione semplice** Auto TileMatrix offre una riduzione di tempi e costi durante l'installazione. Configurate solo uno schermo per completare l'installazione dell'intera parete videowall.
- **Esperienza visiva perfetta** FrameComp supporta un aspetto senza giunzioni, decisivo per contenuti in rapido movimento, e crea una singola sorprendente immagine sincronizzando il contenuto sull'intera parete videowall.
- **Riproduzione colori affidabile** grazie a prestazioni cromatiche 10-bit con angoli di visione sorprendenti e LUT per calibrazione hardware per una precisa presentazione delle immagini.
- **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.
- **Download gratuito del software Multi-Display management** con NaViSet Administrator 2 è possibile gestire e controllare tutti i display collegati da un'unica postazione centralizzata.
- **Entusiasmante presentazione delle immagini** il colore e la luminosità dello schermo possono essere calibrate sull'hardware, per garantire una presentazione delle immagini costante sull'intera parete videowall.
- **Flusso di lavoro continuo** affidabile e sicuro per applicazioni di fondamentale importanza con prestazioni operative 24 h/7 gg.
- **Pronto per il futuro con Espansione Senza Cavi OPS** aggiorna la forza del Vostro display in qualsiasi momento senza bisogno di cavi o dispositivi esterni.

## SPECIFICHE

Tipo	monitor digital signage
Marca	SHARP/NEC
Dimensione Schermo	55"

## SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	55 "
Touch Screen	No
Luminosità	700 cd/m <sup>2</sup>

Tecnologia pannello	S-IPS
Risoluzione massima orizzontale	1920 Px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	12 ms
Risoluzione massima verticale	1080 Px
Risoluzione video	FullHD
Dot pitch	0,63 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1200 :1
Contrasto dinamico	150000 :1
Frequenza Ottimale	60 Hz
Frequenza Massima	75 Hz
Tempo operativo	24/7
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte VGA	1
Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	1 nr
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	1
<b>GENERALE</b>	
Colore principale	Nero
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
Contenuto della confezione	Cavo Display Port; display; Cavo elettrico; LAN software di controllo gratuito (download); CD-ROM (guide per l'operatore/manuali) Cavo LAN
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	68,2 cm
Larghezza	121,1 cm
Profondità	9,9 cm
Peso	27 Kg

<b>AUDIO</b>	
Multimediale	No
Nr. altoparlanti	0 nr.
Potenza	0 W
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (400x400mm)
Supporto montaggio VESA	Si
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	Si
<b>CONSUMI</b>	
Durata esercizio media	50000 hr
Potenza assorbita in esercizio	180 W