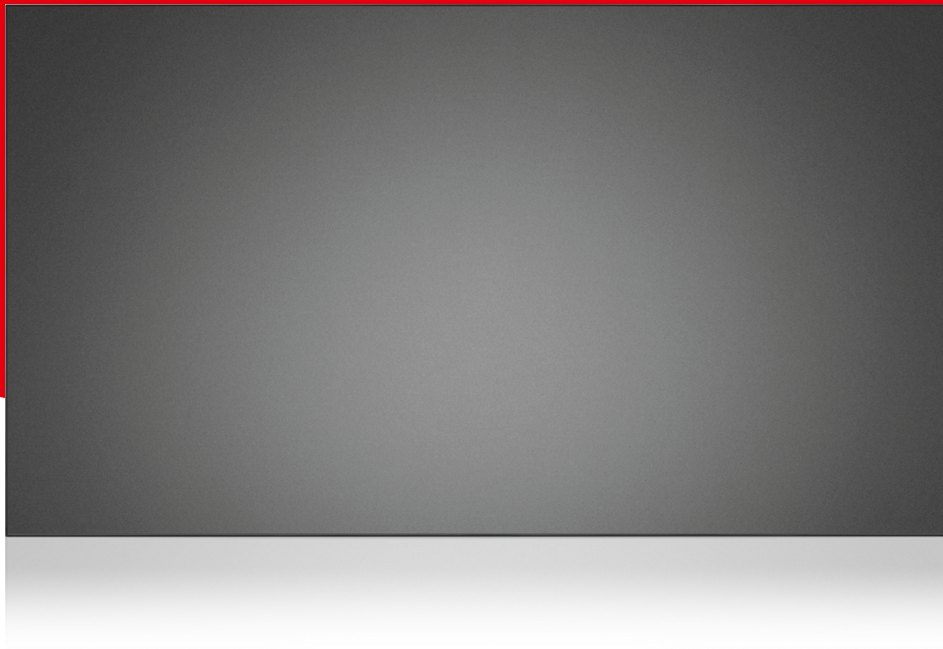


55" Videowall Display

Sharp/NEC UN552S

Videowalls für eine maximale visuelle Wirkung und
brillante Qualität in einzigartiger Größe



- Für die anspruchsvollsten und kreativsten visuellen Erlebnisse bietet das 55" (140 cm) große Videowand-Display UN552S eine noch bessere Bildqualität und eine noch unkompliziertere Installation.
- Was Installation und Betrieb so einfach macht, sind leistungsstarke Kalibrierungsmöglichkeiten, die während der gesamten Nutzungsdauer des Displays für eine hervorragende Bildqualität sorgen.
- Die aneinander grenzenden Rahmen haben eine Breite von lediglich 0,88 mm und es weckt den Eindruck einer einheitlichen, ausgedehnten Videowandfläche mit praktisch nicht wahrnehmbaren Unterbrechungen.
- Die Bildschirmhelligkeit von 700 cd/m² und eine Antireflexbeschichtung sorgen selbst in sehr hellen Umgebungen für eine perfekte Erkennbarkeit der Inhalte ohne störende Spiegelungen.
- Mit diesen großen, modular aufgebauten Displays in verschiedenen Formen und Gestaltungsformaten werden Ihre Botschaften wahrgenommen.
- Unkomplizierte Installation – Nutzen Sie Auto TileMatrix und vorkonfigurierte Kalibrierungsmöglichkeiten, um Ihr Videowand-Display mühelos einzurichten.
- Verbesserte Bildqualität – erweiterte Einstellungen für alle relevanten optischen Parameter zur vollständigen Steuerung von Helligkeit, Farbe, Gamma und Uniformität mittels SpectraView Engine.
- Betriebssicherheit und Langlebigkeit von Videowänden – Mithilfe des einzigartigen Wärmemanagementsystems von NEC können Anwender die Temperatur im Inneren des Displays überwachen und regeln.
- Lebensechte und homogene Farben – Dank des IPS-Panels – der besten Technologie, wenn es um eine homogene Farbwiedergabe geht – dürfen Sie sich auf lebensecht wirkende Bilder freuen.
- Intelligente Medienintegration – Nahtlose Einbindung von Medienquellen Ihrer Wahl in das Videowand-Display.

Technische Daten

DISPLAY

| | |
|------------------------------------|---|
| Bildschirmtechnologie | S-IPS with Direct LED backlights |
| Native Auflösung (Pixel) | 1920 x 1080 |
| Diagonale (Zoll / cm) | 55 / 138.8 |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Hintergrundbeleuchtungstechnologie | Direct-LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Helligkeit (cd/m2) | 700 |
| Kontrastverhältnis | > 1700:1 |
| Reaktionszeit [ms] | 8 |
| Pixelabstand (mm H/V) | 0.630 |
| Betrachtungswinkel (H/V)0 CR> 10 | 178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1) |
| Haze Level [%] | Pro |

STROMVERSORUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.) | 420 |
| Betriebstemperatur (oC) | 0 to 40 |
| Storage Temperature [°C] | -20 bis 60 |
| Feuchtigkeit (%) | 20 to 80 |
| Storage Humidity [%] | 10 bis 90 |

INSTALLATION

| | |
|---|---------------------|
| Querformat | • |
| Hochformat | • |
| Montage (VESA/Anzahl Punkte/Abstand mm) | 4; 400 x 400 (FDMI) |

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) AUSGANG

| | |
|-------------------------------|---|
| HDMI | 1 |
| DisplayPort | 1 |
| Audio/Kopfhörer 3,5-mm-Buchse | 1 |

ZUBEHÖR

| | |
|----------------------|---|
| Shipping Content | Display; DisplayPort-Kabel; HDMI-Kabel; LAN-Kabel (RJ45); Netzkabel |
| Fernbedienungssender | Yes |
| Netzkabel | Yes |
| Befestigungskonsole | Optional |
| Tischstativ | Optional |

ECKWERTE

| | |
|--|---|
| 24/7 Dauerbetrieb (Zertifiziert) | • |
| Begrenzte Herstellergarantie (in Jahren) | 3 |
| Computereingang – Plug and Play | • |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Colour Versions | Schwarze Frontblende, schwarze Gehäuserückseite |
| Temperaturfühler | • |

MAßE UND GEWICHTE

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Produktabmessungen (B/H/T) mm | 1,210.5 x 681.2 x 98.6 |
| Produktgewicht ohne Stativ (kg) | 25.8 |

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

| | |
|---------------------|---|
| HDMI | 2 |
| DVI-D | 1 |
| DisplayPort | 2 |
| VGA | 1 |
| Composite | 1 |
| Audio 3,5-mm-Buchse | 2 |

KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

| | |
|----------------|---|
| RS232C Eingang | 1 |
| LAN-Anschluss | 1 |
| USB | 5 |

