



Touch-Veredelung

NEC Multisync X Series 40" - 55"

Mit der Touch-Veredelung von Grunwald machen Sie Ihre NEC Monitore der X Serie X401S, X462S und X552S interaktiv.

Ideal für Showrooms, Messen, POS/POI, Konferenzen, Schulungen und Präsentationen



Option: Wunschfarbe silber



Der Veredelungsprozess

Bei der Veredelung wird ein thermisch vorgespanntes Einscheibensicherheitsglas vor dem LCD montiert.

Das Glas ist zusätzlich einseitig mikrogeätzt mit hoher Auflösung und NON-Sparkling Effekt. Nahezu frei von störenden Spiegelungen eignet es sich damit hervorragend als Vorsatz-Schutzscheibe für die NEC Premium Displays.

Wischkratzer durch unsachgemäßes Reinigen gehören der Vergangenheit an, die Schutzscheibe bewahrt langlebig die ungetrübte hochtransparente Durchsicht. Die Reinigung und Pflege wird erheblich erleichtert.

Vor dem Glas befindet sich umlaufend der Touchrahmen auf IR (Infrarot) Basis. Diese Touch-Technologie ist sehr präzise und ermöglicht die

Nutzung von 4, 6 oder 10 gleichzeitigen Touchpunkte. (je nach bestelltem Modell). Windows 7 und Windows 8 Gesten der im Betriebssystem implementierten Stift- und Fingereingabe werden vollständig nativ unterstützt. Es ist keine separate Treiberinstallation notwendig.

Der original NEC Frontrahmen aus Kunststoff wird durch einen optisch hochwertigen Aluminiumrahmen ersetzt. Das erhöht die Stabilität und Festigkeit des kompletten Systems. Der IR Empfänger und die LED Kontrollleuchten wandern auf auf die von vorne gesehen rechte Seite des Rahmens.

Wahlweise kann der Frontrahmen in Wunschfarbe lackiert werden. So können Sie nun Ihrem NEC Monitor eine ganz persönliche Note verleihen.

IR Touch Spezifikationen:

- Multi-Touch (4, 6 oder 10 gleichzeitige Touchpunkte)
- barrierefrei (kein bestimmtes Material notwendig um den Touch auszulösen)
- Kein Druck erforderlich
- Sehr schnelle Reaktionszeit: ca. 10ms
- Auflösung bis zu 16.384 x 16.384
- Schnittstelle USB
- Funktioniert unter Sonnenlicht (durch speziellen IR-Filter)
- HID-kompatibler Controller
- native Unterstützung von Windows 7 und Windows 8 Touch
- Linux, Android & MacOS Support (Treiber und Firmware Updates auf Anfrage)



Verwendete Materialien:

Frontrahmen: Aluminium gepulvert
Standardfarbe: schwarz (*Wunschfarbe als Option*)

Schutzglas: Einscheibensicherheitsglas ESG
Thermisch vorgespannt
Einseitig chemisch entspiegeltes Floatglas
Dicke 4,0 mm

IR Rahmen: 4,6 oder 10 Touchpunkte
USB Anschluß

Veränderte Abmessungen für IR Touch-Veredelte NEC Multisync der X-Serie:

Monitortyp	NEC X401S	NEC X462S	NEC X552S
Breite [in mm]	944	1.087,9	1.268
Höhe [in mm]	566	641,6	739
Tiefe [in mm]	59	62	62
Rahmenbreite [in mm]	23,5	29,5	23

Informationen zum Veredeler:

Die Grunwald Display Solutions GmbH ist Hardware & Software Spezialist für elektronische Plakate und Professional Touchscreen Solutions mit Kompetenz in Computer-, LCD-, Touchscreen-, Kunststoff-, Glas- und Metalltechnik. Grunwald ist spezialisierte Touchintegration für viele Monitore der NEC Display Solutions. Die Touchintegration wird im Werk in Dreieich bei Frankfurt am Main durchgeführt.



Grunwald Display Solutions GmbH
Max Planck Str. 25 / D- 63303 Dreieich
Geschäftsführer: Michael Grunwald
Umsatzsteuer ID: DE275715438

Tel: 06103 - 48 56 40
Fax: 06103 - 48 56 422
Mail: vertrieb@displaypc.de
Web: www.displaypc.de

Irrtümer und Änderungen im Interesse des technischen Fortschritts vorbehalten. Stand: 10.07.2014. Abbildung ähnlich.
Alle Preise in Euro zzgl. MwSt. Es gelten die aktuellen Liefer- und Zahlungsbedingungen der Grunwald Display Solutions GmbH