

## Touch Overlay 6/32

TOUCH ÜBERWURFRAHMEN FÜR  
VIDEOWANDANORDNUNGEN BIS ZU 200"



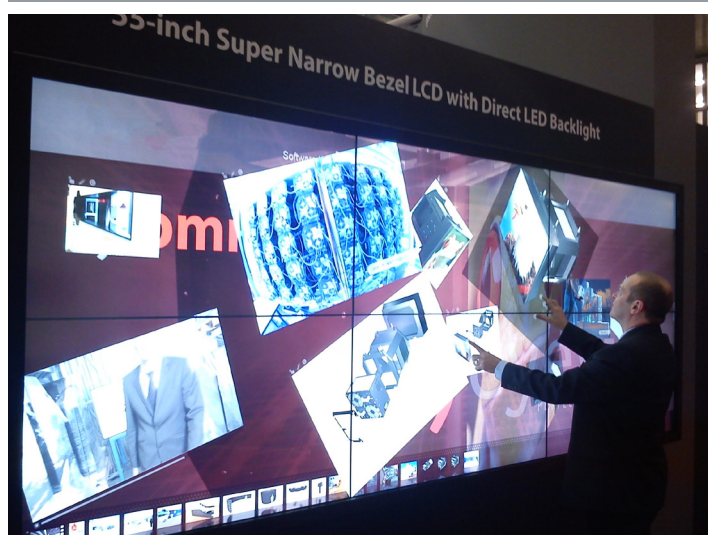
### ) PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem neuen Touch Overlay 6/32 können Videowandanordnungen bis zu 200" Diagonale mit einer Touch-sensitiven Oberfläche versehen werden. Das System besteht aus einem maßgefertigten Überwurffrahmen für die Videowand, der die nötige Sensorik für das infrarot-basierte Touchsystem beinhaltet. Zum Schutz der Displayoberflächen gehört auch eine entsprechende Schutzglasscheibe zum Lieferumfang des Systems.

Das System arbeitet unabhängig von der darunter befindlichen Display-technologie und kann in Kombination mit den Videowand-LCDs oder Rückprojektions-Cubes von eyevis verwendet werden.

Bis zu 32 Eingabepunkte werden unterstützt, so dass mehrere Anwender die interaktive Videowand gleichzeitig bedienen können.

### ) BILDER



3x2 eyevis 55"steglos LCDs mit Touch Overlay 6/32 auf der ISE 2012

### ) TECHNISCHE DATEN

<b>Verfügbare Größen:</b>	bis zu 200" Diagonale (508 cm)
<b>Glas:</b>	4mm oder 6 mm gehärtetes Glas (empfohlen 6 mm)
<b>Touch Punkte:</b>	6 oder 32 Punkte (bis zu 20 stabil)
<b>Rahmenfarbe:</b>	Standard schwarz matt
<b>Aufbau:</b>	Aluminium oder Stahl, gehärtetes Glas, Schaltbaugruppe
<b>Lichtdurchlässigkeit:</b>	100% typisch mit Klarglas; 88% entspiegelter Oberfläche
<b>Touch Technologie:</b>	Infrarot
<b>Touch Methode:</b>	Finger, Handschuh oder Stift mit einem minimalen Radius von 6 mm
<b>Aktivierungskraft:</b>	kein Druck erforderlich
<b>Touch Genauigkeit:</b>	+/- 3mm (für 40" Diagonale) über die gesamte Touch-sensitive Fläche, USB unterstützte Touch Auflösung 32767 x 32767
<b>Reaktionszeit:</b>	7ms - 12ms
<b>Betriebstemperatur:</b>	0°C bis 55°C
<b>Lagerungstemperatur:</b>	-25°C bis 85°C
<b>Luftfeuchtigkeit:</b>	10% bis 90% RH, nicht kondensierend
<b>Eingangsspannung:</b>	I/P: AC:100-240V, 50-60 Hz, 0,55A, O/P: DC +5V, 4A
<b>Kalibrierung:</b>	Vier-Punkt-Kalibrierung (erfordert Multi-touch Platform Software)
<b>ESD Standards:</b>	Kontaktentladung 8kV, Luftentladung 15kV
<b>EMC Standards:</b>	EN 55022
<b>RoHS:</b>	Ja
<b>Verbindungsart:</b>	USB 2.0 (Typ A)
<b>Betriebssystem:</b>	Win 2000, XP, Vista, Win 7, Mac OS X
<b>Software:</b>	Multi-Touch Platform Software + Touch Screen Driver

**eyevis GmbH**

Hundsschleestraße 23 • 72766 Reutlingen • Deutschland

Tel.: + 49 (0) 7121 43303 - 0 • Fax: + 49 (0) 7121 43303 - 22

www.eyevis.de • info@eyevis.de

Stand: 28.10.2013/V1.1 • Änderungen vorbehalten!

Marken und Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Copyright © 2013 eyevis GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

