



89" MULTI Touch

TRIUMPH BOARD 89" MULTI Touch ist ein interaktives Whiteboard, das es sechs Benutzern ermöglicht, zu schreiben, zu zeichnen, Objekte zu bewegen, oder drei Benutzern mittels jeweils zwei Fingern das Rotieren oder Skalieren von Objekten erlaubt, und das simultan. Es handelt sich um echtes Multi-Touch, es ist keine separate Mehrbenutzermodus-Einstellung erforderlich. Benutzer können mit dem Finger, Stift oder sogar einem Zeigegerät schreiben, zeichnen und Objekte bewegen.

TRIUMPH BOARD 89" MULTI Touch wird mittels eines schnellen USB 2.0 Anschlusses mit dem Computer verbunden. Das Board ist Plug-n-Play fähig, macht den Unterricht interaktiver und steigert die Effizienz der Klasse.

TRIUMPH BOARD 89" MULTI Touch unterstützt Linux, Mac sowie alle Microsoft Windows Systeme mit Mehrbenutzer-Unterstützung für Schreiben und gängige Multi Touch Gestensteuerung, wie Verschieben, Rotieren und Ein- und Auszoomen von Objekten mit dem Finger oder der Hand in Windows 7 und 8.

TRIUMPH BOARD 89" MULTI Touch basiert auf einer optischen IR Zellen LED Technologie. Sie nutzt eine Kombination von Infrarot-LEDs und Photo-Transistoren, die paarweise um die aktive Boardoberfläche angeordnet sind und ein sensorisches Gitternetz auf der Oberfläche erzeugen. Bei der Berührung der Oberfläche wird der IR-Lichtstrahl zwischen LED und Transistor am Berührungspunkt unterbrochen. Diese Position wird in eine „X“ und eine „Y“ Koordinate umgerechnet, die der Computer dann in die Position des Mauszeigers konvertiert.

TRIUMPH BOARD 89" MULTI Touch interaktive Whiteboards werden in allen Arten von schulischen Einrichtungen, in Sitzungs- und Konferenzräumen, in Schulungsräumen, beim professionellen Sport-Coaching u.v.m. eingesetzt. Interaktive Whiteboards ersetzen traditionelle Whiteboards, Flipcharts und andere traditionelle Präsentationssysteme.

Features

- Echtes Multi-Touch – Sechs Benutzer können simultan zeichnen und schreiben, ohne dass ein spezieller Mehrbenutzermodus aktiviert werden muss
- Multi Touch Gestenerkennung
- Matte emailierte Stahloberfläche - nach e3 Ökostandard, Antibakteriell, Anti-Vandalismus, Cradle to Cradle zertifiziert
- Multifunktional - Finger-, Stift-, Zeigereingabe. Beschreibbar mit Whiteboardmarkern, magnetisch
- Abnehmbare Shortcutleisten für schnelle Bedienung
- TRIUMPH CLOUD - die Online-Notizsoftware mit Datenspeicherung in der Cloud
- DisplayNote - die Software für Zusammenarbeit (Cloud)
- MyScriptStylus - die Handschrifterkennungs-Software für einfaches und tastaturloses Schreiben in jedes Textfeld, in jeder Applikation
- RM Easitech Next Generation – die umfassende didaktische Unterrichtssoftware
- Hochwertig, schnell, präzise Kalibrierung, einfach zu befestigen

Spezifikationen

EAN:	8592580120015
Seitenverhältnis:	16:10 / 16:9
Technologie:	IR (Infrarot) Zelle LED optisch
Touch-Eingabe:	6
Auflösung:	132767 x 32767
Aktive Boardfläche:	1946 x 1161 mm (89,2" diagonal)
Projektionsfläche:	1808 x 1130 mm
Boardgröße unverpackt:	2032,5 x 1247,5 x 32 mm
Temperatur (Betrieb):	-15 bis 50 °C

Kabellänge:	5 m
Antwortzeit:	6 ms
Anschluss:	USB 2.0
Stromversorgung:	USB DC 5V vom PC
Energieverbrauch:	< 0,5W
Temperatur (Lagerung):	-40 bis 50°C
Luftfeuchtigkeit (Lagerung):	0-95%
Plattformen:	Windows 8, Windows 7, XP und Vista, Linux, MAC
Gewicht (netto):	23 kg

