



84" MULTI Touch LED LCD Monitor

TRIUMPH BOARD 84" MULTI Touch LED LCD Monitor ist ein voll integrierter, professioneller Full HD LED LCD Monitore mit Multi-Touch Funktionalität.. Die optische IR LED Technologie ermöglicht die Bedienung mit sechs Fingern. Drei/sechs Benutzer können gleichzeitig schreiben und zeichnen und zwar mit dem Finger, dem Stift und sogar mit Zeigegeräten ohne einen speziellen Mehrbenutzermodus aktivieren zu müssen (je nach eingesetzter Software)!

TRIUMPH BOARD 84" MULTI Touch LED LCD Monitor ist ein effektives Präsentationswerkzeug um Bilder, Daten, Präsentationen, Gedanken, Ideen und Geschäftsprognosen interaktiv darzustellen. Auch geeignet für digitale Beschilderung im 16/7 Betrieb.

TRIUMPH BOARD 84" MULTI Touch LED LCD Monitor – kein Projektor nötig! Einfache Installation! Keine Einschränkungen durch die Beleuchtungssituation! Elegantes und stilvolles Erscheinungsbild!

Features

- Multi-Touch (Sechs-Touch-Eingabe) – drei/sechs Benutzer können simultan zeichnen und schreiben, ohne dass ein spezieller Mehrbenutzermodus aktiviert werden muss
- FULL HD Auflösung
- TB Comenius Office Schreib- und Geschäftssoftware mit umfangreicher Annotationsfunktion
- MyScript Stylus Software für Handschriftenerkennung, einfache und tastaturlose Eingabe von Text in jede Applikation.
- RMeasitech Next Generation – die umfassende didaktische Unterrichtssoftware mit Text-, Sprachen- und Mathematikwerkzeugen Multimedia-Datenbank (2569 Bilder, Videos, Audio, etc.), 44 Widgets, Spezialeffekten und mehr als 7500 Unterrichtslektionen und Aktivitäten in 14 Sprachen.
- Zusammenarbeit mit der DisplayNote Software
- MS Office Annotationswerkzeuge
- Hochwertig, schnell, präzise Kalibrierung, einfach zu befestigen

Spezifikationen

Display

EAN:	8592580111150
Monitor:	TFT LCD/A Standard/LED Backlight
Auflösung:	3840 x 2160 px (* max. Panel) 1920 x 1080 px (* max. MINI PC)
Bildfläche:	1860.48 (H) x 1046.52(V) mm
Bilddiagonale:	2134,61 mm
Helligkeit:	350 cd/m2
Kontrast:	1600 : 1
Antwortzeit:	5 ms
Wiederholfrequenz:	120 Hz
Blickwinkel:	178/178 (H/V)
Betriebsdauer:	50.000 Stunden
Abmessungen:	2005 x 1191 x 123 mm
Packmasse:	2170 x 320 x 1460 mm
Netto-/Bruttogewicht:	118/148 kg

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur:	0° - 40°C
Luftfeuchtigkeit Betrieb:	10 - 90% RH
Aufbewahrungstemperatur:	-10° - 60°C
Luftfeuchtigkeit Aufbewahrung:	10 - 95% RH

Touch System

Touch Eingang:	Sechs-Touch-Eingang
Sensor Typ:	Infrarotübertragung (Multi-Touch)
Antwortzeit:	< 4 ms (typisch)
Reaktionsfläche:	> ø 5 mm
Abtastfrequenz:	100 Hz
Ausgabekoordinaten:	4096 x 4096
Kommunikationsmodus:	Full-speed USB
Eingabeoptionen:	Jedes opake Objekt > ø 5 mm
Schreiboberfläche:	Mohs'sche Härte 7 (Glas)
PC System:	CPU i5, HDD 320 GB, RAM 4 GB
TV Tuner:	Optional, ATV/DVB-T

Sound System

Nennleistung:	2 x 15 W
Anzahl Sound-Boxen:	2
Sound:	Surround

Stromversorgung

Stromversorgung:	100~240 V AC 50/60 Hz
Leistungsverbrauch insgesamt:	< 500 W
Leistungsverbrauch Standby:	< 0,5 W

Ein- und Ausgänge

HDMI:	2
S-Video:	1
Coaxial:	1
Audio IN:	2
VGA IN:	2
AV OUT:	1
Touch OUT:	1
CI IN:	1
AV IN:	1
Component:	1
AC IN:	1
Power:	1

Befestigung

VESA 600 x 600

