

newline

VN Serie 75" und 86"

X Serie 75" und 86"

Optical Bonding MultiTouch Systeme

Der Technologie-Maßstab für Schule, Unternehmen und Behörden

Schreiben - Gesten - Wischen. So natürlich wie der Nutzer dies erwartet.



Optical Bonded Monitor VN86 (Auszug Spezifikation)

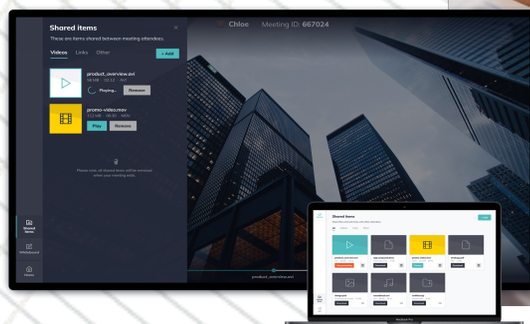
Display 86" (217 cm) Optical Bonded Display - Verbund aus entspiegeltem Schutzglas und LCD unempfindlich gegen Staub oder Feuchtigkeit, extremer Betrachtungswinkel von 178° äußerst blend- und reflexionsarm mit geringster Bruch- und Splittergefahr.
UHD-Auflösung 3840x2160@60Hz
Helligkeit: 370 Nits
Kontrastverhältnis: 4000:1
Farbtiefe: 10 Bit
Blaulicht-Filter integriert

Touch MultiTouch mit 20 Punkte unter Windows, Android 10 Punkte
Differenzierung von Stift, Finger, Handballen
Technologie: Infrarot (IR) mit Antwortzeit: < 7 ms
Touch-Interface: 5x USB
Kompatibel mit Windows 7/8/10, Mac OSX, Linux, Chrome      iOS 
Keine Kalibrierung oder Software-Treiber notwendig

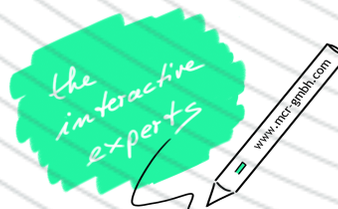
System Android-Betriebssystem integriert
Live Bild-in-Bild -Vorschau (PIP) der Signaleingänge mit Touch-Direktauswahl
Schnittstellen u.a. 4x HDMI IN, HDMI 2.0 OUT, DisplayPort 1.2, RJ45, USB3.0
WiFi 2.4/5GHz integriert
Stereo-Soundsystem mit 30W
Stromverbrauch <200 Watt (typ.), Standby <0,4W
Dynamische USB-Umschaltung
PC-Einschubschacht: OPS (Open Plugable Specification nach INTEL Corp.)
62kg - geringstes Gewicht in der 86" Geräteklasse bedeuten vielfältige Möglichkeiten der Integration in Tafelanlagen oder Medienwände.
5 Jahre Gerätegarantie

Software DisplayNote Suite mit Montage, Workspace und Display Management System

MONTAGE
by DisplayNote Technologies



Eine Produktinformation der MCR GmbH
Newline Educational Partner Germany
www.mcr-gmbh.com



MCR Informationssysteme GmbH
Am Haidfeld4
85656 Buch am Buchrain