

HIGH-RESOLUTION TOUCHSCREENS

FullHD, 4K oder 8K mit bis zu 80 Touchpunkten
plus Objekterkennung

MULTITOUCH VIDEO WALLS

Displaywände in speziellen Formaten mit
den besten IR Touch-Rahmen.



SPECS & FEATURES

Typische Displaygrößen

LCD / 24" - 98"

Auflösung

FullHD, 4K oder 8K

Touch-Technologie

Kapazitiv, IR Rahmen oder InGlass™

Touchpunkte

10-80

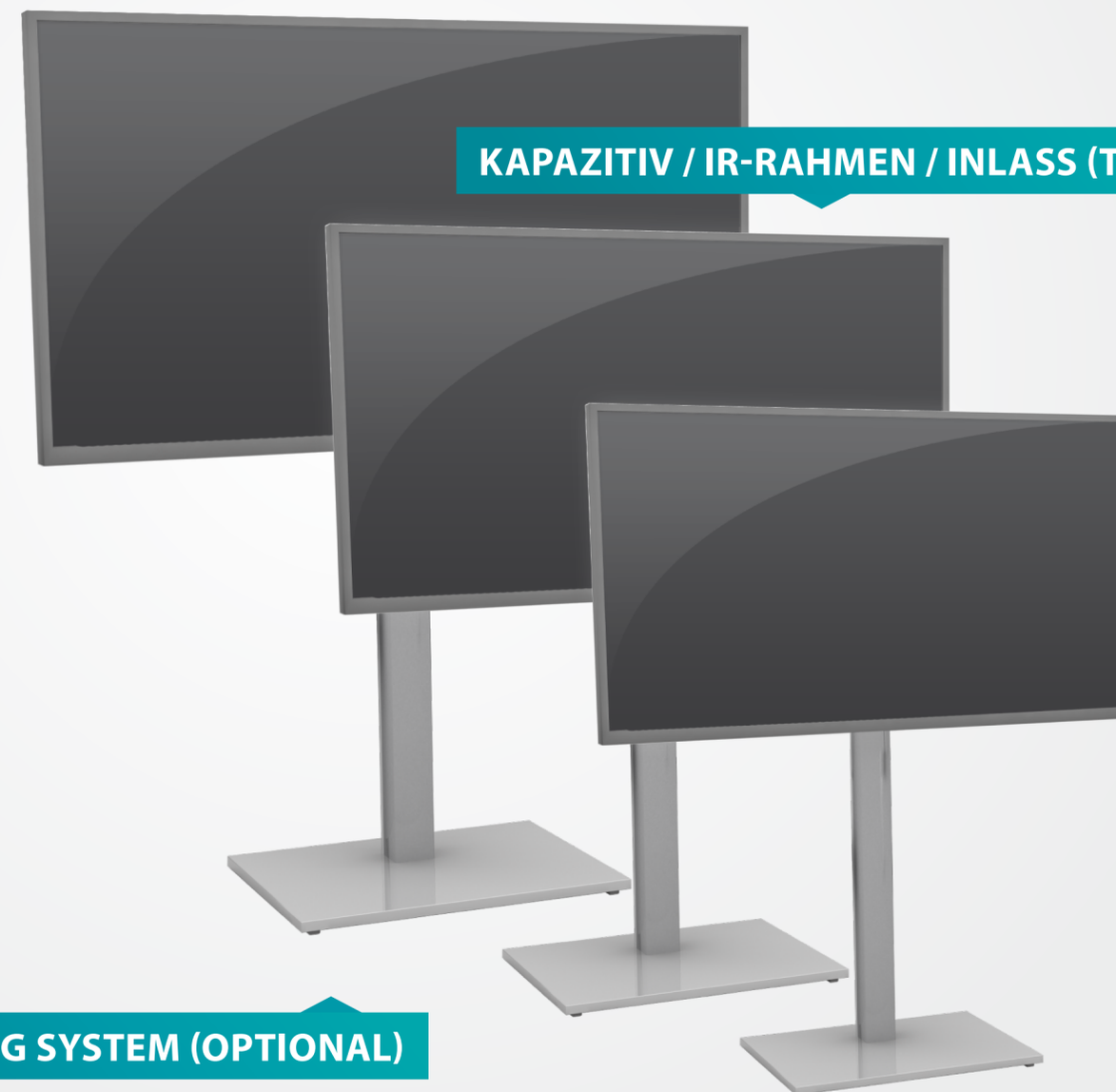
Wir arbeiten mit besten Herstellern weltweit um die optimale Touchlösung für Sie zu finden.



HIGH-RESOLUTION LCD DISPLAY

KAPAZITIV / IR-RAHMEN / INGLASS (TM)

MOUNTING SYSTEM (OPTIONAL)



SPECS & FEATURES

Display / Größe

LCD Display Matrix

Rahmen / Bezel

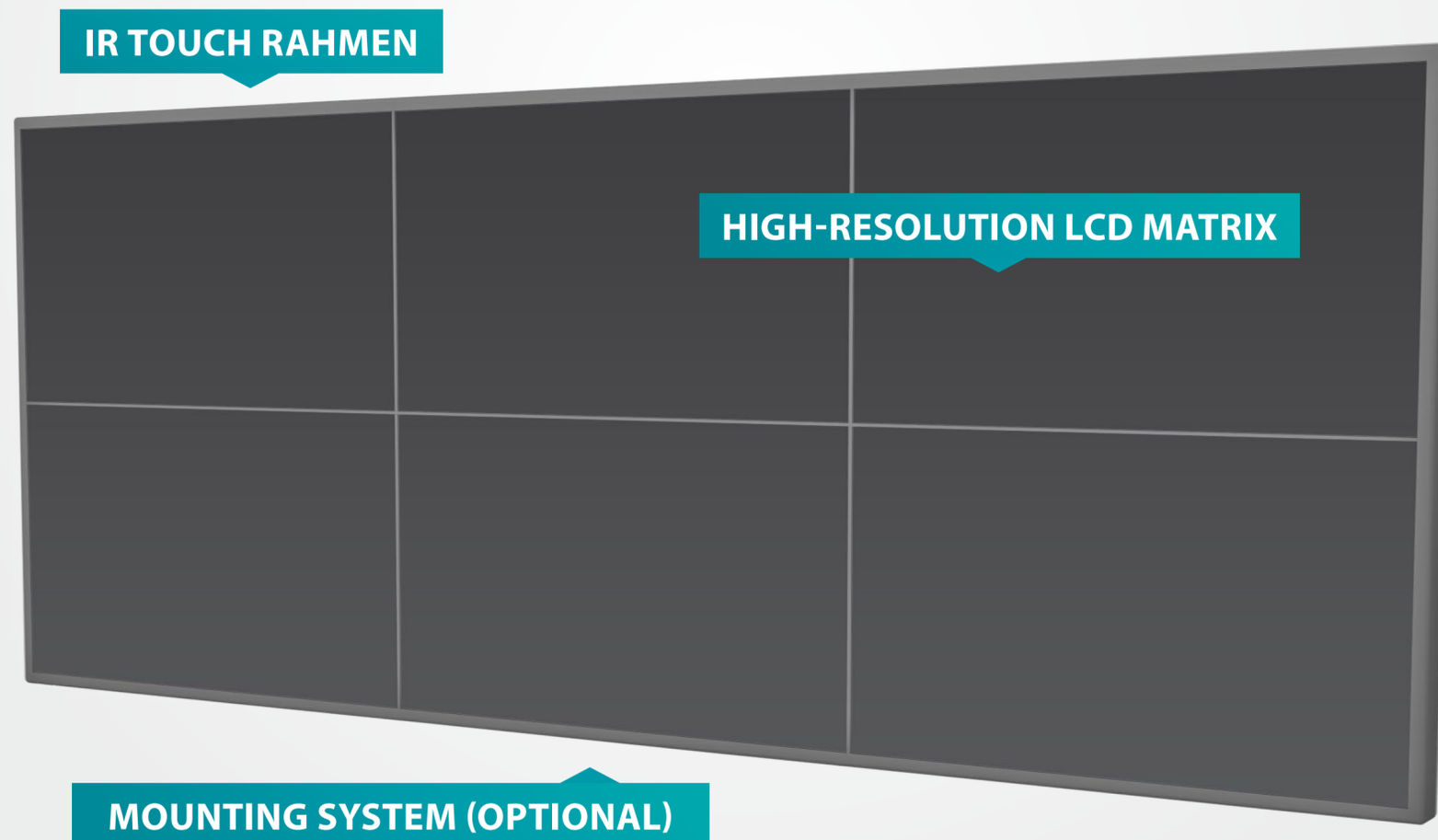
5-10mm

Touch-Technologie

IR Rahmen (optisch)

Touchpunkte

8-32



TECHNOLOGIEN: VERGLEICH



	KAPAZITIV	IR-RAHMEN	KAMERAS (EYEFACTIVE)
SETUP / TRACKING	LCD + Touch-Folie (Kapazitiv / PCAP)	LCD + Touch-Rahmen (IR / Optische Sensoren)	Rückprojektion + Touch-Kameras (IR / Kameras / EVOVIS)
TYPISCHE GRÖßEN	24" - 84"	40" - 98"	120" - 2000"+
RAHMEN / BEZEL	> 5mm	> 5mm	Nahtlos (<i>Edge-blending</i>)
TOUCHPUNKTE	10 - 80	8 - 32	65.000
OBJEKTERKENNUNG	★ (Fingermuster)	★ (Fingermuster)	★★★ (Einfach ausdrückbare S/W-Muster)
INSTALLATION	★★★	★★	★
EMPFOHLEN FÜR	Einzelne Screens (FullHD / 4K / 8K) 	Einzelne Screens / Video-Walls (FullHD / 4K / 8K / Special) 	Spezielle Formen / Tische XXXL (<i>Edge-blended</i> nahtlose Screens, runde & gewölbte Formen) 

NEXT STEPS: CHECKLIST



TYP

Möchten Sie ein Tisch-System, Terminal oder eine wandmontierte Videowall? Benötigen Sie ein Mounting-System?



FORMAT

Vertikale Screens sind i.d.R. im Portrait- oder Landscape-Format von einer Seite erreichbar. Tische hingegen können von allen vier Seiten bedient werden.



AUFLÖSUNG

Standard-Displays haben eine Auflösung von FullHD, 4K bis hin zu 8K UHD. Spezielle Formate haben hingegen entsprechende spezielle Formate und Auflösungen.



TOUCH-TECHNOLOGIE

Die Anzahl der gleichzeitigen Touchpunkte und User sollte der Größe der Touchscreens entsprechen. Ist zudem eine Erkennung von Objekten erwünscht?



MEDIA PLAYER

Die benötigte Rechner-Power hängt ab von der Displayauflösung, der Software, der enthaltenen Mediendateien und der Anzahl gleichzeitiger User.



SOFTWARE / APPS

Welche Software soll zum Einsatz kommen? Wieviele User sollen gleichzeitig mit ihr interagieren können? Welche Systemanforderungen gibt es sonst?

ZU VIELE FRAGEZEICHEN? KEINE SORGE!

Wir sind Experten im Bereich interaktiver Lösungen und beraten Sie gerne unverbindlich und kostenlos!



GREATER APPS. FOR GREATER TOUCH SOLUTIONS.

Die erste dedizierte App-Plattform für Interactive Signage Touchscreens.

JETZT KOSTENLOS DOWNLOADEN!
www.multitouch-appstore.com



KAUFEN ODER MIETEN

Für dauerhafte Installationen oder temporäre Messen & Events:

 **KONTAKTIEREN SIE UNS:
KOSTENLOS BERATUNG!**

INTERACTIVE SIGNAGE XXXL

Hier finden Sie alles über unsere interaktiven Technologien und Produkte:

 www.eyefactive.com





TOUCH FUTURE. *TOGETHER.*



 KONTAKT