

Vertical Touchscreen

Bis zu 55"
Bilddiagonale



Der Vertical Touchscreen verfügt über einen besonders weiten Blickwinkel und besitzt eine sehr gute Auflösung. Er ist als Info-Display geeignet, da er für den Dauerbetrieb ausgelegt ist.

Anwendungsbereiche:

- ◇ Messen, Ausstellungen und Museen
- ◇ Bahnhof (Ankunft- und Abfahrtszeiten)
- ◇ Flughäfen (Ankunft- und Abfahrtszeiten)
- ◇ Hotel & Gastronomie
- ◇ Großmärkte, Geschäfte
- ◇ Einkaufszentren, Fitness-Studios

Bildformat 16:9
Weiter Blickwinkel

Full HD 1920 x 1080
Frequenz 60 HZ

Infrarot System
2 bis 6 Touchpunkte

Multimedia PC
Intel® Core Prozessor

Anschlüsse
VGA und HDMI

Präsentationssoftware
Omnivision

Vertical Touchscreen - LCD Display



Spezifikationen	VE42MA-XF1	VE46MA-XF1	VE55MA-XF1
Monitor			
Bildschirmdiagonale	42" LCD	46" LCD	55" LCD
Farbe	Weis, Schwarz, Rot, Silber oder Gold		
Helligkeit/ Luminance of white	500 cd/m ²		
Auflösung	Full HD 1920 x 1080		
Kontrast	6000 / 1		
Blickwinkel	178 / 178		
Display Farben	8 bit - 16.7 M Farben		
Audio	Integriert		
Input	VGA / HDMI		
Multitouch	2, 4 und 6 Touchpunkte		
Touch Methode	Infrarot Touchscreen		
Genauigkeit	≥ 5 mm		
Reaktionszeit	6,5 ms		
Computer			
Prozessor	Intel® Core™2 Duo Processor E8400 (Optional auch mit Intel i3 i5 oder i7 Prozessor erhältlich)		
Arbeitsspeicher	2 GB 1333 MHz FSB (Optional auch mit mehr Arbeitsspeicher erhältlich)		
Motherboard / Chipset	Intel® Chipset		
Festplatte	HDD 500 GB		
Multitouch Software	Omnitapps Composer Basic		
Höhe	1.798 mm	1.820 mm	1.820 mm
Breite	672mm	736 mm	830 mm
Tiefe	70 mm	70 mm	70 mm
Gewicht	88 kg	95 kg	106 kg
Relative Luftfeuchtigkeit			
Prüfsiegel	auf Anfrage		
Gehäuse	hochwertiges Aluminiumgehäuse		
Wandmontage	nicht möglich		
Software Optional	Omnitapps Composer Advanced und Ultimate		
Preis zzgl. Mwst.	ab € 3.499,00	ab € 3.899,00	ab € 4.399,00

Alle Spezifikation sind mit Änderungsvorbehalt ohne Ankündigung