

# Vertical Touchscreen

Mit 42"  
Bilddiagonale



Der Vertical Touchscreen verfügt über einen besonders weiten Blickwinkel und besitzt eine sehr gute Auflösung. Er ist hervorragend 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

bis 20 Touchpunkte

Multimedia PC

Intel® Core Prozessor

Anschlüsse

VGA und HDMI

Präsentationssoftware

Omnivision

# Vertical Touchscreen - LCD Display



## Spezifikationen

### Monitor

Bildschirmdiagonale

Farbe

Helligkeit/ Luminance of white

Auflösung

Kontrast

Blickwinkel

Display Farben

Audio

Input

Multitouch

Touch Methode

Genauigkeit

Reaktionszeit

### Computer

Prozessor

Arbeitsspeicher

Motherboard / Chipset

Festplatte

Multitouch Software

Höhe

Breite

Tiefe

Gewicht

Relative Luftfeuchtigkeit

Prüfsiegel

Gehäuse

Wandmontage

Software Optional

Preis zzgl. MwSt.

VE32WI-FSK008

32"

Schwarz

450 cd/m<sup>2</sup>

Full HD 1920 x 1080

1.000 : 1

178° / 178°

8 bit - 16.7 M Farben

Integriert

VGA / HDMI

bis 20 Touchpunkte

Infrarot Touchscreen

=> 5 mm

6,5 ms

Intel® Core™ Processor E8400 (Optional auch mit Intel i3 i5 oder i7 Prozessor erhältlich)

2 GB 1333 MHz FSB (Optional auch mit mehr Arbeitsspeicher erhältlich)

Intel® Chipset

HDD 500 GB

Omnitapps Composer Basic

800 mm

480 mm

107 mm

40 kg

auf Anfrage

hochwertiges Aluminiumgehäuse

nicht möglich

Omnitapps Composer Advanced und Ultimate

ab € 3.499,00

Alle Spezifikationen sind mit Änderungsvorbehalt ohne Ankündigung