

Hauptmerkmale

- **myViewBoard™ Suite mit Whiteboard, Wireless Casting und Remote-Geräteverwaltung**
- **Duale Lautsprecher an der Vorderseite für raumfüllenden Klang**
- **Stift-auf-Papier-Schreiberlebnis mit Ultra Fine Touch Technologie**
- **Quad-Core-CPU mit Android 9.0**
- **Low Blue Light Zertifiziert**
- **Flicker-Free Technologie**
- **Umgebungslichtsensor**

400 cd/m²**HELLIGKEIT**

3.840 x 2.160 / UHD

AUFLÖSUNG

IPS

PANEL

20 Punkt Ultra Fine Multi-

TOUCH

8,5 ms

REAKTIONSZEIT

PC & Software

ANDROID 9

Produktbeschreibung

Die ViewBoard® 32-2-Serie ist ein fortschrittliches Modell, das eine umfassende Lösung für interaktive und ansprechende Präsentationen bietet. Klarere Farben, lebendigere Kontraste und weniger Reflexionen werden dank der Bonding-Technologie des 4K-UHD-Displays erreicht. Mit der 20-Punkt-Touchscreen-Oberfläche können Benutzer entweder mit dem Finger oder einem der ViewBoard-Stifte ganz natürlich zusammenarbeiten. Das Display verfügt über die Ultra Fine Touch Technologie, die ein papierähnliches Schreibgefühl mit sofortiger Reaktion und hoher Genauigkeit ermöglicht. Dank der Unterstützung von Stiften mit zwei Spitzen können Sie gleichzeitig mit zwei verschiedenen Farben schreiben oder zeichnen. Die nahtlose Software-Integration wird durch den integrierten Zugriff auf die myViewBoard Suite gewährleistet, die die gesamte Hardware zusammenführt. Mit verbessertem RAM und Speicher bietet die ViewBoard 32-2 Serie sofortige Konnektivität und mühelose Benutzerfreundlichkeit für den Einsatz im Klassenzimmer.

ViewSonic Zertifizierungen

**Für Ihre Sicherheit!**

ISO27001 Zertifikat Nr. TW21/00413.00
Ausgestellt durch SGS, dem weltweit führenden Unternehmen in den Bereichen Prüfen, Testen, Verifizieren und Zertifizieren.

**Unsere Sorgfalt für Ihren Erfolg!**

ISO 9001:2015 Zertifikat Nr. 44 100 092226
TÜV geprüftes Qualitätsmanagement
TÜV geprüfte Kundenorientierung

**Unserer Umwelt zuliebe!**

ISO 14001:2015 Zertifikat Nr. 44 104 092230
TÜV geprüfte Nachhaltigkeit
Freiwillige Überprüfung unserer Umweltstandards

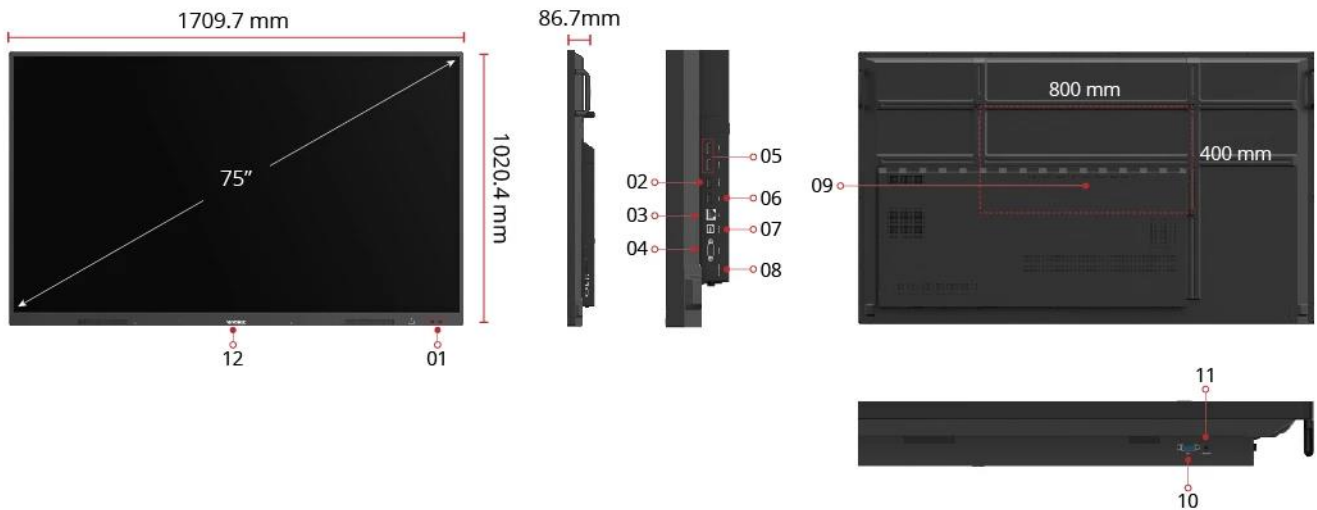
Technische Daten

DISPLAY	IFP7532-2 (VS18472)
Bilddiagonale	189,3 cm / 74,5 Zoll
Panel	IPS TFT LCD Modul mit DLED Backlight
Backlight Lebensdauer	>30.000 Betriebsstunden
Anzeigefläche	1650,24 (H)x 928,26 (V)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung	UHD 3840x2160 Pixel
Pixelabstand	0,143mm (H) x 0,430mm (V)
Farben	1,07 Mrd. (10Bit)
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast (statisch / DCR)	1200:1 / 4000:1
Reaktionszeit	8,5 ms
Blickwinkel	H = 178, V = 178 typ.
Oberflächenbehandlung	Panel: Entspiegelt (25% Haze), gehärtet (3H) Schutzglas: Entspiegelt, gehärtet (9H)
Stärke Schutzglas	4mm
Rahmenbreite	Oben, links, rechts 15,6mm, unten 43,5mm
Installation	Querformat (Landscape)
INTEGRIERTES ANDROID MODUL	
Betriebssystem	Android 9
Prozessor	ARM T972 QuadCore Cortex A55 1,9Ghz
GPU	ARM Mali-G31
RAM	4GB DDR4
Speicher	32GB eMMC
Auflösung	FHD 1920x1080 Pixel
Ethernet (LAN)	10/100 MBit
TOUCH	
Typ	IR Erkennung
Auflösung	32767 x 32767
Touchpunkte	20x Touch, 2x Schreiben
Reaktionszeit	≤10ms
Scanfrequenz	100Hz
Genauigkeit	90% Fläche +/- 2mm
Stiftspitzengröße	3mm/6mm
INPUT	
HDMI	2.0 x2 (3840x2160 @60Hz) Keine HDMI CEC & ARC Unterstützung!
RGB / VGA	1x (1920x1080)
Audio	1x (PC audio in)
RS232	1x
OPS-Slot	1x
WiFi Modul Slot	1x (VB-WIFI-002 / VB-WIFI-004)
OUTPUT	
Audio	1x (Kopfhörer out)
Lautsprecher	2x 12 Watt
USB	
Type A	2x USB 2.0 vorn (smart) 2x USB 2.0 seitlich, einer für Kamera
Type B	1x, für Touchfeedback

ETHERNET	
LAN (RJ45)	1x 10/100 MBit
KOMPATIBILITÄT	
RGB PC/HDMI PC	1080p/4K@60Hz
HDMI	3840x2160
SOFTWARE	
Lizenziert: Launcher, Side Tool Bar, Starter, Manager, OTA, User Guide, Live, Whiteboard, Sweeper, Office Suite, FireFox, Cloud Drive Ohne Lizenz: vCast Receiver, EAirplay, CCast	
SPECIAL FEATURES	
Smart USB Ports, Windows Ink, Lan zu OPS-PC durchgeschliffen, SMB1.0 (v.3.5.22), Umgebungslichtsensor	
STROMVERSORGUNG	
Spannung	100-240VAC +/- 10%
Leistung	238W (typ.) / ≤0,5W (Off)
Verbrauch [KWh/1000h]	232
Energieeffizienzklasse	G
ERGONOMIE	
Wall Mount (VESA®)	800 x 400
Blaulichfilter	Ja
Flicker-Free	Ja
BETRIEBSBEDINGUNGEN	
Temperatur (°C)	0°C bis 40°C
Luftfeuchtigkeit	10% ~ 90% RH Nichtkondensierend
ABMESSUNGEN	
Gerät (BxHxT)	1710x1020x87 mm
Kartonage (BxHxT)	1860x280x1140 mm
GEWICHT	
Gerät	51,8 kg
Versandgewicht	65,7 kg
ZERTIFIZIERUNGEN	
Zertifizierungen	CE, CB, RoHS, REACH, WEEE
OPTIONALES ZUBEHÖR	
WiFi Modul	VB-WIFI-002, VB-WIFI-004
OPS-PC	VPC25/27 O-Serie
Wandhalterung flach	VB-WMK-001-2C
Rollwagen	VB-STND-001, 002, 003, 005
ViewBoard Button	VB-WPS-001, VB-WPS-003
SONSTIGES	
Lieferumfang	1. Netzkabel (ca. 3m) 2. Fernbedienung 3. USB-Kabel (ca. 3m) 4. Touch-Stift (2 Stück) 5. Kurzanleitung 6. RS232 Adapter 7. Platte 8. Schrauben (8 Stück) 9. HDMI-Kabel (ca. 3m)
Kompatibler OPS-PC	VPC12, VPC25-O-B, VPC27-O-B Serien
EAN Code	076690701893 6
Garantie	3 Jahre Vor Ort Service

Datenstand: 03.02.2023

Anschlüsse



- 1. 2x USB Smart Port
- 2. Kamera USB Port
- 3. LAN (RJ45)

- 4. RS232
- 5. 2x HDMI-In
- 6. USB 2.0

- 7. Touch USB
- 8. Audio Out
- 9. VESA 800 x 400 mm

- 10. VGA-In
- 11. Audio In
- 12. WiFi Modul Slot

Produktabmessungen

