Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale Auflösung Panel /Einblickwinkel

Touch Konnektivität Besonderheit 189,2 cm / 74,5 Zoll 3840 x 2160 / 4K UHD SuperClear® IPS / 178°/178° 20 Punkt Ultra FineMulti-Touch 3x HDMI / 1x VGA/ 7x USB Duale Stifterkennung Annotationssoftware – einfaches

Editieren von Dokumenten, kabellose* Präsentationen, raumübergreifende Audio/ Videokonferenzen, Multi-

Window-View





HELLIGKEIT



3.840 x 2.160 / UHD **AUFLÖSUNG**



SuperClear® IPS
PANEL



Ulta Fine 20 Punkt Multi-**TOUCH**



8 ms



PC & Software

REAKTIONSZEIT ALL IN ONE

Produktbeschreibung

Mit 4K Ultra HD-Auflösung und einem fortschrittlichen Touchscreen der nächsten Generation bietet das ViewSonic® ViewBoard® IFP7550-3 unglaubliche Möglichkeiten für die Zusammenarbeit in Sitzungssälen und Klassenzimmern des 21. Jahrhunderts. Mit der integrierten myViewBoard® Anmerkungssoftware und der ViewBoard Cast Streaming-Software ist die Erstellung und gemeinsame Nutzung von Inhalten so einfach wie nie zuvor. Darüber hinaus bietet dieses ENERGY STAR-zertifizierte Display optionale Slot-In-PC-Fähigkeiten für rechenintensivere interaktive Anwendungen. Ein VESA-kompatibles Design ermöglicht die Installation an einer Wandhalterung oder auf einem optionalen Rollwagen für eine flexiblere Installation in Klassenzimmern und Besprechungsräumen.



 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}$ optional mit VB-WIFI-001 / VB-WIFI-005 WiFi und Bluetooth Modul



Technische Daten

Produkt Spezifikationen	Interplatives TET LCD Display
Тур	Interaktives TFT-LCD-Display
Panel	SuperClear IPS
Panel Oberfläche	7H / Anti Glare (matt)
Entspiegelung (Haze)	28%
Monitor-Größe	189,2 cm / 74,5 Zoll
Anzeigefläche (H/V)	1665,66 mm (H) x 944,73 mm (V) (74.5 Zoll diagonal)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung	3840 x 2160
Farben	1,07 Mrd. Farben (10 bit)
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	5000:1
Reaktionszeit	8 ms (Total an + aus)
Betrachtungswinkel (H/V)	178/178 Grad
Hintergrundbeleuchtung	Direct-LED
Betriebszeit	16/7
Touch	
Typ/Technologie	IR-Erkennung
Touch-Auflösung	32767 x 32767
Multitouch	20-Punkte-Berühren, 10-Punkte- Schreiben
Betriebssystem	Windows 10 / Windows 8 / Windows 7 / Windows XP / Vista / Linux / Mac
Lebensdauer	/ Android / WinCE / Chrome 80.000 Betriebsstunden
Integrierter Medienplaye	
Prozessor	ARM Cortex-A73*2 +
	Cortex-A53*2 1.5Hz
Grafik	ARM Mali-450 Quad Core
Arbeitsspeicher	3 GB DDR4
Speicher	32 GB eMMC
Netzwerk	10/100/1000M Auto-Identifikation und DHCP
Android Version Eingänge	8.0
HDMI	3x HDMI 2.0
	3840x2160 @60Hz, HDCP 2.2, CEC,
	ARC (HDMI 3)
RGB / VGA	1x (1920 x 1080)
Audio	1x (3,5 mm)
RJ45 (Ethernet LAN)	1x (10/100/1000 MBit)
PC Slot	1x
USB Typ A 2.0	4 (davon 2 USB Ports vorne)
USB Typ A 3.0	2 (davon 1 USB Port vorne)
USB Typ B für Touchstift RS232	2
Ausgänge	
Audio	1x (Kopfhörerausgang 3,5mm Klinke)
SPDIF	1x (optisch)
Lautsprecher	
Lautsprecher	2x 10 Watt + 1x 15 Watt (2.1)
Kompatibilität	
VGA.	1020 v 1080

Bedienelemente	
Bedienelemente am Gerät	Power, Home, Return, Setting, VOL-, VOL+
Merkmale	101,101
Fernbedienungssperre (Remote Lock)	Ja
Bildschirmtastatur Sperre	Ja
OSD Menü Sperre	Ja
Zeitsteuerung (Kalender, On/Off Timer, Sleepetc)	Ja (3 On/Off Timer)
Power Management (Auto Off)	Ja
Failover Capability (Auto Source Recovery)	Ja
Pixel Shift (verhindert ein Einbrennen des Bildes)	Ja
HDMI-CEC / HDCP	Ja (Off, IR pass-thru)
Diskrete Codes für die Fernbedienung (Power On/Off)	Ja
RS232 Steuerung	
Lautstärke -/+	Ja
Lautstärke (z.B.: 0-100) Power Status	Ja Ja
Signalerkennung	Ja
Betriebszeit	Ja Ja
Software	
Basic Annotation Software	myViewBoard / vBoard Lite
Pro Annotation Software	myViewBoard für Windows (Für Windos Slot-in PC)
Drahtlose Präsentation mit Touch Feedback: Cast	Ja
Raumübergreifende Audio/Video- Konferenzen: Zoom	Ja
Multi-Window-View: ViewSplit	Ja
Upload via Google Drive Leistung	Ja
Netzspannung	110 - 240 Volt ~ +/- 10%
Verbrauch (Typisch)	138 Watt
Verbrauch (Standby)	< 0,5 Watt
Wandmontage	
VESA (B x H) in mm	800 x 400
Betriebsbedingungen Tomporatur	0°C - 40°C
Temperatur	0°C - 40°C
Temperatur Luftfeuchtigkeit	10% - 90% nicht kondensierend
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter	
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen	10% - 90% nicht kondensierend
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice,
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm)	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm) Fernbedienung	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück 1 Stück
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm) Fernbedienung USB Kabel (300 cm)	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück 1 Stück 1 Stück
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm) Fernbedienung USB Kabel (300 cm) HDMI Kabel (300 cm)	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück 1 Stück 1 Stück 1 Stück
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm) Fernbedienung USB Kabel (300 cm) Touchpen Kurzanleitung RS232 Adapter	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück 1 Stück
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm) Fernbedienung USB Kabel (300 cm) Touchpen Kurzanleitung RS232 Adapter Klemme	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück 1 Stück
Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Lagerbedingungen Temperatur Luftfeuchtigkeit Höhenmeter Maße Display Kartonage Gewicht Display Versandgewicht Garantie EAN Code Lieferumfang Netzkabel (300 cm) Fernbedienung USB Kabel (300 cm) Touchpen Kurzanleitung RS232 Adapter	10% - 90% nicht kondensierend 0m - 2000m über Meeresspiegel -20°C - 60°C 10% - 90% Vakuumverpackt oder mit Luftentfeuchter in Verpackung 0m - 2000m über NN 1.710 x 1.020 x 90 mm 1.930 x 1.140 x 280 mm 53,9 Kg 71,9 Kg 5 Jahre Vorab-Austauschservice, davon 3 Jahre inklusive De- und Reinstallation 76690700247 8 4 Stück 1 Stück

VGA

HDMI

1920 x 1080

3840 x 2160

Optionales Zubehör

(Auswahl)



VB-STND-001 Rollwagen EAN 76690794761 8



VB-STND-002 Elektrisch höhenverstellbarer Rollwagen EAN 76690798321 0



VB-STND-004 Elektrisch höhenverstellbarer Bodenstandfuß EAN 76690798341 8



VB-WMK-001 Wandhalterung EAN 76690794771 7

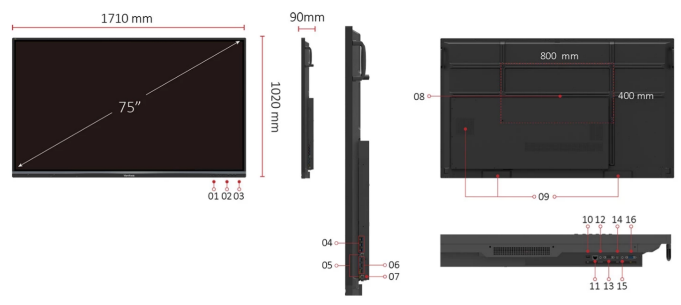


VPC16-WP Slot-In-PC CPU Core®i5 8500 (vPro, TPM, UNITE®); 8GB RAM; 128GB SSD



VPC17-WP Slot-In-PC CPU Core®i7 8700 (vPro, TPM, UNITE®); 8GB RAM; 128GB SSD

Anschlussbelegung



1. BEDIENELEMENTE
2. USB 3.0
3. USB 2.0

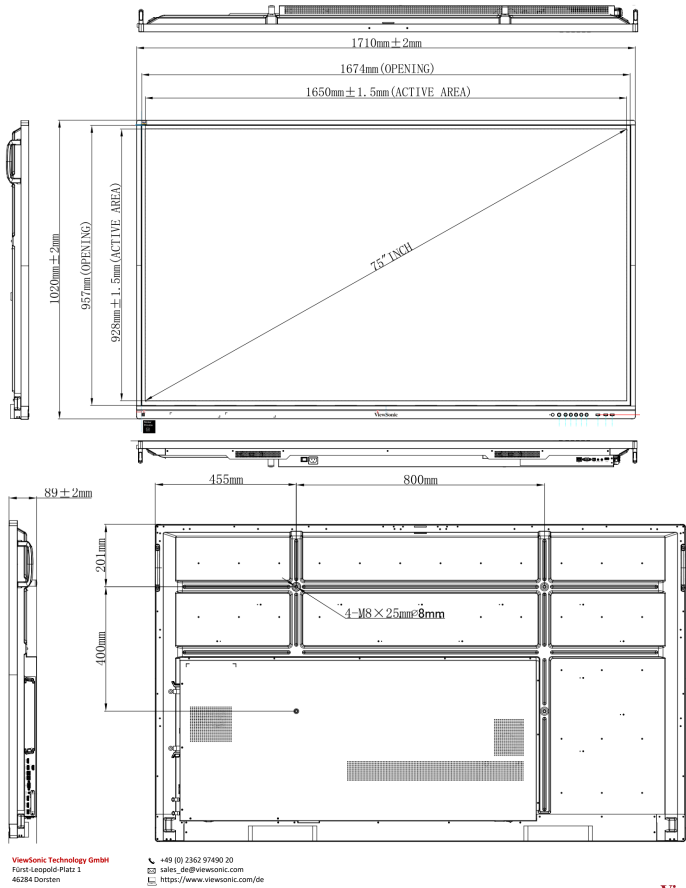
4. USB 3.05. TOUCH6. 3x HDMI IN

7. Wi-Fi Modul Einbauschacht 8. VESA® VESA Bohrungen 800x400mm 9. INTERNE LAUTSPRECHER 10. USB 2.0 11. LAN 12. Audio Out 13. RS232 16. VGA 14. SPDIF

15. Audio In



Produktabmessungen



Fürst-Leopold-Platz 1 46284 Dorsten