

Hauptmerkmale

CPU	Intel 10. Gen. i5-10400T
Arbeitsspeicher	8, bzw. 16 GB DDR4
HDD	256 GB SSD
Grafikeinheit	Intel® UHD Grafik 630
Max. Auflösung	4096x2304@60Hz
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 Bit
Software	myViewBoard, Adobe Reader, Watch Dog



Produktbeschreibung

Der ViewSonic® VPC25-W33-O1-1B, bzw. VPC25-W53-O1-1B OPS-PC bietet intelligente Whiteboard- und Besprechungsraumfunktionen für interaktive ViewSonic Viewboard®-Displays. Dieses OPS-PC-Modul lässt sich problemlos an kompatible Displays anschließen und unterstützt hochauflösende Audio- und Videoaufnahmen. Mit einem leistungsstarken 10. Gen. Intel® i5-Prozessor, 8, bzw. 16 GB RAM und einer schnellen SSD bietet er die Rechenleistung, die für schnelllebige Bildungs- oder Unternehmensumgebungen erforderlich ist. Flexible Konnektivitätsoptionen umfassen Displayport, HDMI-, USB-C, USB 2.0-, 3.0-Anschlüsse, Giga LAN RJ45 sowie integriertes WiFi 6 und Bluetooth 5.1.

Technische Daten

CPU	Intel Core i5-10400T / 2,0GHz/Turbo boost 3,6GHz
Grafik	Integrierte Intel® UHD Grafik 630 Intel H510 Chipsatz unterstützt 2 angeschlossene Bildschirme simultan.
Arbeitsspeicher (eine Bank ist noch frei)	2 Bänke für 260-pin DDR4 SO-DIMM VPC25-W33-O1-1B: 1x 8GB DDR4 VPC25-W53-O1-1B: 1x 16GB DDR4
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 bit
HDD	256GB SSD
HDD-Interface	M.2 2280 NVMe PCIe Gen3 SSD
MIC(Microphone) In	1x
DisplayPort out	1x (1.4 - 3840x2160@60Hz)
HDMI out	1x (2.0 - 3840x2160@60Hz)
Audio out	1x (Line Out)
LAN (RJ45)	1x (10/100/1000 MBit)
Wireless / Bluetooth	Intel AX201 WiFi 6 BT5.1 Modul dual band
USB Type A	1x USB 3.2 Gen. 1, 3x USB 2.0
USB Type C	1x (USB3.2 Gen.1 ohne Power Delivery)
Video Formate	Container: ASF, WMA, WMV, WM, ASX, WAX, WVX, WMX, WPL, WMD, AVI, MPG, MPEG, M1V, MP2, MP3, MPA, MPE, M3U
Kompatibel zu Serie	CDE20, IFP30, IFP32, IFP52, IFP62

Bild Formate	Container: JPG, JPEG, JPE, JFIF, BMP, , DIB, PNG, GIF, TIF, TIFF
Audio Codecs	Container: MID, MIDI, RMI, AIF, AIFC, AIFF, WAV, CDA
Vorinstallierte Software	Adobe Reader myViewBoard Watch Dog
Eingangsspannung	DC in +12V~+19V @ 3,42A
Energieverbrauch	65 Watt (typisch)
Betriebstemperatur	-5°C ~ 45°C
Luftfeuchtigkeit	20% ~ 80% nicht kondensierend.
Abmessungen Gerät	180 x 119 x 30 mm
Abmessungen Verpackung	254 x 196 x 77 mm
Gewicht Gerät	1,0 Kg
Versandgewicht	1,2 Kg
Zertifizierungen	cULus, FCC, FCC ID, CA IC, IRAM, CNC, NOM, COFETEL, CE, CB, CE RED, RoHS, ErP, REACH, WEEE, BSMI, NCC, BIS, WPS, RCM
Verpackungsinhalt	1. VPC25-W33-O1-1B / VPC25-W53-O1-1B 2. Kurzanleitung 3. 2x Befestigungsschrauben
EAN Code	VPC25-W33-O1-1B: 0766907013665 VPC25-W53-O1-1B: 0766907013696
Garantie	3 Jahre Vorab-Austauschservice