

## Hauptmerkmale

CPU	Intel 10. Gen. i5-10400T
Arbeitsspeicher	8 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 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 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

<b>CPU</b>	Intel Core i5-10400T / 2,0GHz/Turbo boost 3,6GHz
<b>Grafik</b>	Integrierte Intel® UHD Grafik 630 Intel H510 Chipsatz unterstützt 2 angeschlossene Bildschirme simultan.
<b>Arbeitsspeicher</b>	260-pin DDR4 SO-DIMM x 2 8GB DDR4 x1 (eine Bank ist noch frei)
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Pro 64 bit
<b>HDD</b>	256GB SSD
<b>HDD-Interface</b>	M.2 2280 NVMe PCIe Gen3 SSD
<b>MIC(Microphone) In</b>	x1
<b>RGB / VGA out</b>	
<b>DisplayPort out</b>	x1 (1.4 - 3840x2160@60Hz)
<b>HDMI out</b>	x1 (2.0 - 3840x2160@60Hz)
<b>Audio out</b>	x1 (Line Out)
<b>LAN (RJ45)</b>	1 x (10/100/1000 Mbit)
<b>Wireless / Bluetooth</b>	Intel AX201 WiFi 6 BT5.1 Modul dual band
<b>USB Type A</b>	USB 3.0 x1, USB 2.0 x2
<b>USB Type C</b>	x1 (ohne Power Delivery)
<b>Video Formate</b>	Container: ASF, WMA, WMV, WM, ASX, WAX, VVX , WMX, WPL, WMD, AVI, MPG, MPEG, M1V, MP2, MP3, MPA, MPE, M3U

<b>Bild Formate</b>	Container: JPG, JPEG, JPE, JFIF, BMP, , DIB, PNG, GIF, TIF, TIFF
<b>Audio Codecs</b>	Container: MID, MIDI, RMI, AIF, AIFC, AIFF, WAV, CDA
<b>Vorinstallierte Software</b>	Adobe Reader myViewBoard Watch Dog
<b>Eingangsspannung</b>	DC in +12V~+19V @ 3,42A
<b>Energieverbrauch</b>	65 Watt (typisch)
<b>Betriebstemperatur</b>	-5°C ~ 45°C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	20% ~ 80% nicht kondensierend.
<b>Abmessungen Gerät</b>	180 x 119 x 30 mm
<b>Abmessungen Verpackung</b>	254 x 196 x 77 mm
<b>Gewicht Gerät</b>	0,84 Kg
<b>Versandgewicht</b>	1,05 Kg
<b>Zertifizierungen</b>	cULus, FCC, FCC ID, CA IC, IRAM, CNC, NOM, COFETEL, CE, CB, CE RED, RoHS, ErP, REACH, WEEE, BSMI, NCC, BIS, WPS, RCM
<b>Verpackungsinhalt</b>	1. VPC25-W33-O1-1B 2. Kurzanleitung 3. 2x Befestigungsschrauben
<b>EAN Code</b>	76690701366 5
<b>Garantie</b>	3 Jahre Vorab-Austauschservice