

# Prowise 11. gen PC-Module

**Ein Prowise PC-Modul verwandelt Ihren Touchscreen in einen echten Computer. Nachdem Sie das PC-Modul in den OPS-Steckplatz gesteckt haben, können Sie Windows 10/11 direkt auf Ihrem Touchscreen verwenden. Sie benötigen keinen externen Laptop oder Computer mehr, den Sie über Kabel anschließen müssen.**

Prowise bietet auch PC-Module mit Intel vPro-Technologie an. Intel vPro bietet die Möglichkeit, alle PC-Module aus der Ferne zu überwachen, zu sichern, zu verwalten und zu betreuen. Es ermöglicht auch die Verwendung von Intel Unite - Intels sicherer drahtloser Verbindung zu Konferenzraum-Bildschirmen für domaingebundene Benutzer.



## Produktnummern

### **i5-11300H**

PW.2.17020.0003

### **i5-1145G7 vPro**

PW.2.17023.0001

### **i7-1185G7 vPro**

PW.2.17024.0001

## 2x USB-C Anschlüssen mit USB4 / Thunderbolt 4

Unsere PC-Module verfügen über zwei USB-C Anschlüsse, die sowohl USB4 als auch Thunderbolt 4 unterstützen.

- Mit diesen Anschlüssen benötigen Sie nur ein Kabel für Touch, Strom, Ton und Video, und PC-Module können eine komplette Dockingstation ersetzen. Die Verbindung zu externen Geräten war noch nie so schnell, flexibel und einfach.



## WiFi 6

Die drei PC-Module sind mit dem neuesten WiFi-Standard ausgestattet: WiFi 6.

- WiFi 6 ist etwa dreimal so schnell wie sein Vorgänger WiFi 5. Darüber hinaus garantiert der neue Standard eine höhere Datensicherheit, verbesserte Stabilität, erhöhte Kapazität und verbesserte Reichweite.



## Leistungsstarke CPU und GPU

Unsere neuen PC-Module verfügen über einen 50% schnelleren Prozessor (CPU).

- Je leistungsfähiger der CPU ist, desto besser ist die Leistung und Energieeffizienz. Dazu gehören das Öffnen von Programmen, Websites und das Laden und Anzeigen von Videos und Bildern. Auch der Grafikprozessor (GPU) ist wesentlich schneller, was sich auf die Rechenleistung und Geschwindigkeit der Grafikkarte auswirkt.



## Spezifikationen

	i5-11300H	i5-1145G7 vPro	i7-1185G7 vPro
<b>Betriebssystem</b>	Microsoft Windows® 10/11 - Pro for Education	Microsoft Windows® 10/11 - Pro for Education	Microsoft Windows® 10/11 - Pro
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-11300H	Intel® Core™ i5-1145G7	Intel® Core™ i7-1185G7
<b>Anzahl der CPU-Kerne</b>	4x physisch und 4x virtuell	4x physisch und 4x virtuell	4x physisch und 4x virtuell
<b>Cachespeicher</b>	8 MB	8 MB	12 MB
<b>Grafik</b>	Intel® Iris® Xe Graphics	Intel® Iris® Xe Graphics	Intel® Iris® Xe Graphics
<b>Speicher</b>	8 GB, DDR4L 2400 MHz	8 GB, DDR4L 2400 MHz	8 GB, DDR4L 2400 MHz
<b>Festplatte</b>	256 GB, M.2 SSD	256 GB, M.2 SSD	256 GB, M.2 SSD
<b>Drahtlose Verbindungen</b>	Intel® <b>Wi-Fi 6</b> AX200 a/b/g/n/ac/ax (2.4 GHz and 5 GHz)	Intel® <b>Wi-Fi 6</b> AX200 a/b/g/n/ac/ax (2.4 GHz and 5 GHz)	Intel® <b>Wi-Fi 6</b> AX200 a/b/g/n/ac/ax (2.4 GHz and 5 GHz)
<b>Bluetooth-Version</b>	5.2	5.2	5.2
<b>Eingang / Ausgang</b>	2 x USB-C mit unterstützung für USB4 / Thunderbolt 4 2 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1x HDMI 2.0 aus 1x Mikrofonanschluss 1x Audioausgang	2 x USB-C mit unterstützung für USB4 / Thunderbolt 4 2 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1x HDMI 2.0 aus 1x Mikrofonanschluss 1x Audioausgang	2 x USB-C mit unterstützung für USB4 / Thunderbolt 4 2 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1x HDMI 2.0 aus 1x Mikrofonanschluss 1x Audioausgang
	<b>USB-Anschlüsse am Touchscreen verfügbar</b>	<b>USB-Anschlüsse am Touchscreen verfügbar</b>	<b>USB-Anschlüsse am Touchscreen verfügbar</b>
	Prowise Touchscreen Ten: 5 x USB 3.0	Prowise Touchscreen Ten: 5 x USB 3.0	Prowise Touchscreen Ten: 5 x USB 3.0
	Prowise Touchscreen One: 1 x USB 3.0	Prowise Touchscreen One: 1 x USB 3.0	Prowise Touchscreen One: 1 x USB 3.0
<b>Audio</b>	Intel® High Definition Audio für interne Lautsprecher, Realtek Audio HD für Kopfhörer	Intel® High Definition Audio für interne Lautsprecher, Realtek Audio HD für Kopfhörer	Intel® High Definition Audio für interne Lautsprecher, Realtek Audio HD für Kopfhörer

Intel

Nein

Ja

Ja

Intel  
Unite-Unterstützung

Nein

Ja

Ja

Aktive Kühlung

1 x Smart fan

1 x Smart fan

1 x Smart fan

OPS-Typ

80 Pins

80 Pins

80 Pins

Abmessungen

200 x 118 x 30 mm  
7.87 x 4.64 x 1.18 inches

200 x 118 x 30 mm  
7.87 x 4.64 x 1.18 inches

200 x 118 x 30 mm  
7.87 x 4.64 x 1.18 inches

Gewicht

0.7 kg  
1.50 lbs

0.7 kg  
1.50 lbs

0.7 kg  
1.50 lbs

Zertifikate

CE/CE-RED/FCC+IC,RoHS ,GS

CE/CE-RED/FCC+IC,RoHS ,GS

CE/CE-RED/FCC+IC,RoHS ,GS

Microsoft  
WHQL-zertifiziert

Ja

Ja

Ja

Garantie

5 Jahre

5 Jahre

5 Jahre