



## Modell ZOLID.PEBBLE.2


Das Modell **ZOLID.PEBBLE.2** ist ein widerstandsfähiger ThinClient in äußerst kompakter Bauweise.

Sein robustes Aluminiumgehäuse und die seriellen Schnittstellen machen ihn zur **idealen Wahl** für den Einsatz in **industriellen Umgebungen**. Er ist jedoch auch für Büroeinsätze perfekt geeignet, dank der **drei Displayanschlüsse** die eine vielfältige Anschlussmöglichkeit bieten. In anspruchsvollen Umgebungen, wie etwa in **Lagerräumen oder Produktionslinien**, sorgt die passive Kühltechnologie dafür, dass Staubpartikel oder Rückstände sich nicht im Gehäuse festsetzen können.

In Verbindung mit zentraler Verwaltung durch den **openthinclient Management-Server\*** bootet das openthinclient® Modell **per Netzwerk (PXE)**. Durch Verwendung der optional integrierten SSD, kann der ThinClient – nach der entsprechenden Konfiguration in der Management-Software\* – **auch lokal gebootet werden**.

\*ThinClient wird ohne Betriebssystem und Management Software ausgeliefert.


### Technische Daten


 **CPU**  
Intel® Prozessor J bis 2.60 GHz


 **RAM**  
4 GB, DDR4 SO-DIMM

 **Grafik / Display**  
Intel® UHD-Grafik der 10. Generation  
2x HDMI  
1x DP

 **LAN**  
2x Ethernet RJ45  
10/100/1000 MBit/s  
unterstützt PXE-Boot (UEFI)


 **Audio**  
1x Mic-in  
1x Line-out


 **Anschlüsse**  
2x USB (3.0)  
2x USB (2.0)  
2x COM RS232


 **Intern**  
1x mSATA  
1x M.2 2280 NVME  
1x M.2 2230 WIFI/Bluetooth


 **Stromversorgung**  
12V DC-IN


 **Leistung**  
ca. 5-15 Watt


 **Maße und Gewicht**  
Aluminiumgehäuse  
135mmx127mmx39mm (LxBxH)  
590g


 **Kühlung**  
Lüfterlos, passiv gekühlt


 **Temperatur**  
-20° - 70° Umgebungstemperatur  
0% - 95% Luftfeuchtigkeit


 **Garantie**  
24 Monate Bring-in (B2B)

 **Prüfzeichen**  
CE, RoHS

 **Zubehör (inklusive)**  
externes Netzteil  
VESA-Halterung

 **Zubehör (optional)**  
Tastatur, Maus  
Hardwaregarantie

 **Empfohlene ThinClient-Software**  
openthinclient OS, ab Version 2022.x

 **Hinweis**  
Gerät gibt die entwickelte Wärme über die Kühlrippen ab. Eine Abdeckung kann zu Schäden führen.