

## Modell ZOLID.SLAB



Der **ZOLID.SLAB** wird von einem Intel® Celeron® angetrieben und bietet eine **kraftvolle Leistung** für **anspruchsvolle Anwendungen**. Zudem verfügt dieser über **drei HDMI 2.0** Schnittstellen, dies ermöglicht eine einfache und schnelle Nutzung mit mehreren Bildschirmen.

Die **lüfterlose** Bauform verursacht keine Geräuschentwicklung. Das Modell eignet sich daher hervorragend für **Produktions- und Büroarbeitsplätze**.

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® Celeron® bis 2,60 GHz



#### RAM

8 GB DDR4 SO-DIMM  
(max. 32 GB)



#### Grafik / Display

Intel® UHD Graphics 10th Gen



#### LAN

RTL8111H RJ45  
10/100/1000 Mbps



#### Audio

Realtek HD  
1× Mic-in  
1× Line-out



#### Anschlüsse

1× SIM  
2× LAN  
4× USB (2.0)  
2× USB (3.2)  
1× USB-C  
3× HDMI 2.0  
1× COM



#### Intern

1× M.2 2280 NVMe SSD  
1× M.2 2242/2280 SATA SSD



#### Stromversorgung

12V DC-IN



#### Leistung

10Watt



#### Maße und Gewicht

191mm × 151mm x 34mm (H×B×T)  
1,03 Kg



#### Kühlung

Lüfterlos



#### Temperatur

-20°C bis 60°C  
Umgebungstemperatur in Betrieb



#### Gewährleistung

24 Monate Bring-in (B2B)



#### Prüfzeichen

CE, RoHS, LVD



#### Zubehör (inklusive)

externes Netzteil  
Vesa-Halterung



#### Zubehör (optional)

Garantie-Erweiterung auf  
36, 48, 60 Monate



#### 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