

ORBSMART

AW-14



intel
CELERON

Windows 11

Features

- kompakt & lüfterlos
- Windows 11 Pro vorinstalliert
- Intel "Jasper Lake" Quadcore
- 16GB DDR4-RAM
- 256GB NVMe SSD
- WIFI 6 Dualband
- 2.5" HDD/SSD-Slot
- Triple Display Support
- M2. NVMe SSD-Slot (2242)
- USB 3.1 Typ-C
- WOL + RTC + PXE-Support

Ideal für
OFFICE
STREAMING
MULTIMEDIA
INDUSTRIE
DIGITAL SIGNAGE

Lüfterlos – kompakt – energieeffizient

Der Orbsmart AW-14 ist ein energiesparender Mini-PC der neuesten Generation auf Windows™ 11 Pro Basis in einem kompakten & lautlosen Gehäuse. Zum Einsatz kommt die aktuelle Prozessor-Generation Intel™ „Jasper Lake“ mit dem Quad-Core N5105 plus 16GB DDR4-RAM und einer schnellen 256GB SSD.

Die Hardware bietet ausreichend Leistung auch für rechenintensive Programme und Aufgaben bei besonders niedrigem Stromverbrauch. Der AW-14 ist für viele Anwendungsbereiche universell einsetzbar, z.B. als Büro-PC, Medienzentrale bzw. Streaming-Box oder im professionellen Bereich als Thin-Client, Digital Signage Player und vieles mehr.

Orbsmart AW-14

Technische Details



Betriebssystem Windows 11 Professional (64-Bit) Multilanguage

CPU Intel Celeron N5105 "Jasper Lake" Quadcore (@2.00 GHz / Burst freq: 2.90 GHz), 4MB L3 Cache

GPU Intel UHD Graphics (24 EUs - @350MHz / Burst freq: 800MHz) mit Intel Quick Sync Video Technology & Intel Wireless Display

RAM 16GB LPDDR4-RAM (nicht erweiterbar)

SSD 256B NVMe SSD (M.2 2280 M-KEY)

Verbindungen 802.11b/g/n/ac/ax WIFI 6 (Dualband 2.4/5GHz), Bluetooth 5.2

Video Ausgang via HDMI 2.0, Mini DisplayPort 1.2 oder VGA

Audio Ausgang via HDMI 2.0, Mini DisplayPort 1.2 (Onboard 5.1 Audio-Controller) oder 3.5mm Audio-Ausgang

Anschlüsse 1x HDMI 2.0, 1x VGA, 1x mDP 1.2, 1x Gigabit-LAN, 2x USB 3.1 (Gen1) + 1x USB 3.1 Typ-C (Gen1), 2x USB 2.0, 1x 3.5mm Audio

SD Slot microSD (max. 512GB)

SATA-Bay freier Platz für interne 2.5" SATA Festplatte oder SSD (max. 9.5mm)

M.2 SSD 1x M.2 B-KEY SATA SSD 2242 (frei), 1x M.2 M-KEY NVMe SSD 2280 Support 2XPCIE (belegt)

Extras Kensington Lock, Autostart-Funktion, WOL, PXE, RTC, Dauerbetrieb 24x7 geeignet

Netzteil externes 12V / 2A Netzteil, lautlos (CE, FCC certified)

Abmessungen / Gewicht 13 x 13 x 4 cm / 465g

Lieferumfang Betriebsanleitung (deutsch/englisch), HDMI-Kabel, EU- Netzteil,

TV/Monitor-Halterung (VESA 75x75 / 100x100)

Temperaturbereiche Betrieb: 5°C-35°C, 30%-90% Luftfeuchtigkeit, Lagerung: -20°C-60°C,

10%-90% Luftfeuchtigkeit

Mehr Informationen unter
orbsmart.de

Orbsmart products are not intended for use in medical, life-saving, or life-sustaining applications. Orbsmart may make changes to specifications and product descriptions at any time, without notice. All products, dates, and figures specified are preliminary based on current expectations, and are subject to change without notice. Availability in different channels may vary. Actual Orbsmart AW-14 may differ from the image shown.

INFORMATION IN THIS DOCUMENT IS PROVIDED IN CONNECTION WITH ORBSMART® PRODUCTS. NO LICENSE, EXPRESS OR IMPLIED, BY ESTOPPEL OR OTHERWISE, TO ANY INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS IS GRANTED BY THIS DOCUMENT. EXCEPT AS PROVIDED IN ORBSMART'S TERMS AND CONDITIONS OF SALE FOR SUCH PRODUCTS, ORBSMART ASSUMES NO LIABILITY WHATSOEVER, AND ORBSMART DISCLAIMS ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY, RELATING TO SALE AND/OR USE OF ORBSMART PRODUCTS INCLUDING LIABILITY OR WARRANTIES RELATING TO FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, MERCHANTABILITY, OR INFRINGEMENT OF ANY PATENT, COPYRIGHT, OR OTHER INTELLECTUAL PROPERTY RIGHT.

Copyright 2022 © Capoyo GmbH. Intel, the Intel logo, and other Intel marks are trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries. Windows, Microsoft and other names and brands may be claimed as the property of others.

ORBSMART