

UA3 Thin Client

Leistung trifft auf Vielseitigkeit



Ready



“Erleben Sie einen Leistungssprung mit dem UA3, das 30 % mehr Leistung bietet und dabei budgetfreundlich bleibt. Perfekt zugeschnitten für verschiedene Branchen wie Behörden, Finanzwesen, Gesundheitswesen, Einzelhandel und Fertigung.“



Entfesseln Sie 30% mehr Leistung für weniger Geld

Mit dem AMD Ryzen™-Prozessor bietet der UA3 30 % mehr CPU-Leistung, ohne Kompromisse einzugehen, und bietet eine beispiellose Effizienz für anspruchsvolle Aufgaben.



Mehr Displays, Mehr Produktivität

Der UA3 unterstützt 3 Multi-Displays, 7 USB-Anschlüsse und einheitliche Kommunikationstools und sorgt dafür, dass Ihr Arbeitsbereich mit höchster Effizienz arbeitet.



Ultimative Sicherheit, Unbegrenzt Potenzial

Der UA3 wird von AMDs Hardware Validated Boot (HVB) unterstützt, das zur Abwehr von Bedrohungen entwickelt wurde, und ist die ultimative Sicherheitslösung für die flexiblen Arbeitsumgebungen von heute.



Maßgeschneidert für unterschiedliche Arbeitsumgebungen

Ob in Behörden, im Finanzwesen oder in der Fertigung - der UA3 eignet sich hervorragend für die unterschiedlichsten Umgebungen und bietet die Leistung und Zuverlässigkeit, die Profis für ihren Erfolg benötigen.

UA3 Thin Client

Leistung trifft auf Vielseitigkeit



| Leistung | | Schnittstellen | |
|--|--|------------------------|--|
| CPU | AMD Ryzen™ Embedded R2312 Prozessor 2,7 GHz Basistakt bis zu 3,5 GHz Turbofrequenz (Dual-Core) | Ethernet | 10/100/1000Mbps (RJ45) |
| Speicher | AMD Memory Guard | WLAN (optional) | Intel AX210 (802.11ac und bluetooth 5.3) |
| Arbeitspeicher | 8 GB (4 GB x2) DDR4-2400 MHz Dual-Channel (bis zu 32 GB optional) | Speicher | <ul style="list-style-type: none"> Standardmäßig 16 GB eMMC integriert (bis zu 64 GB optional) mSATA-Steckplatz für SSD-Installation |
| Anschlüsse & Maximal unterstützte Auflösungen | 3x DisplayPort 1.4 & 1 USB-C DP Alt Mode (DP 3 alternativ) (3 x max. 3840x2160 @60Hz) | USB | 4 x USB-A 2.0- hinten, 2 x USB-A 3.2 Gen2 - vorne, 1 x USB-C 3.2 Gen2 mit DP Alt Mode - vorne |
| Grafik und Multimedia | <ul style="list-style-type: none"> AMD Radeon™ Graphics mit bis zu 3 Recheneinheiten, 1,2 GHz max. HEVC-, VP9- und AVC-Decoder Unterstützung Unterstützt AVX2-Befehlsätze | Audio & Ton | 1 x vorne, 1x 3,5-mm-TRRS-Audiobuchse (Line-in / Line-out / Headset) |
| | | Stromversorgung | DC 12V/5A (60W) externes Netzteil |
| | | Smartcard-Leser | Integrierter Omnikey 3121 Smartcard-Leser (Optional) Front Panel with SCR Slot Opening |

| Sicherheit / Verwaltbarkeit | | Umgebung | |
|-----------------------------|---|--------------------------------|---|
| Prozessor-sicherheit | <ul style="list-style-type: none"> AMD Memory Guard AMD HVB | Kühlung | Passive Kühlung (lüfterlos) |
| Diebstahl-sicherung | 1x hinten | ECO-Design | 30% Post-Consumer-Recycled (PCR) für Plastikgehäuse |
| TPM | Infineon TPM 2.0 | ZERTIFIKATE/PRÜFZEICHEN | CE, TÜV-GS, Energy Star8.0, WEEE, EPEAT Bronze |

| Physische Eigenschaften | |
|--|---|
| Abmessungen (B x H x T) & Gewicht | <ul style="list-style-type: none"> 45 x 188 x 188 mm (ohne Standfuß) / 1,07 kg 68 x 195 x 188 mm (mit Standfuß) / 1,12 kg |

| Power Consumption | U _{in} (V) | F (Hz) | P _{OFF} (W) | P _{SLLEEP} (W) | P _{long_IDLE} (W) | P _{SHORT_IDLE} (W) | Energy Star 8.0 E _{TEC} (KWH/year) |
|-------------------|---------------------|--------|----------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|
| | | 230 | 50 | 0.55 | 0.63 | 6.66 | 7.14 |

Hinweis: UltraArmor behält sich vor, Informationen, Produkte oder Programme ohne vorherige Ankündigung zu aktualisieren oder zu ändern.