

UA3 THIN CLIENT

Um den vielfältigen Anforderungen der Belegschaft aus dem Hybrid Cloud Computing gerecht zu werden

Was spricht für den UA3 Thin Client?



Der UA3 ist dazu prädestiniert um vielfältigen Anforderungen gerecht zu werden und kann über die gesamte virtuelle Desktop Infrastruktur verteilt mehrere Aufgaben gleichzeitig übernehmen. Gesteuert von einem AMD Ryzen™ Prozessor, liefert der UA3 N370 eine beachtliche Grafikleistung, entspricht budgetfreundlichen Erwartungen und erfüllt den Anspruch einer langen Lebensdauer



Hohe Leistungsfähigkeit

Führend bei neuen Standards von Thin Clients erhöht der UA3 die Prozessor- und Grafikleistung mit dem AMD Ryzen™ Embedded R2000 über 30%. Und übertrifft damit die Möglichkeiten und Einschränkungen Ihrer Arbeit



Vielseitiger Endpoint für eine budgetwirksame Umgebung

Ein Thin Client der Enterprise-Klasse zugeschnitten für vielfältige Aufgaben in einer hybriden Arbeitsumgebung und wirtschaftlich betrachtet die Wahl für den täglichen Computereinsatz



Einrichtung eines vielseitigen Arbeitsplatzes

Der UA3 unterstützt bis zu drei Multi-Displays und sieben USB Ports um die Effizienz zu maximieren und gleichzeitig exzellente Rechenleistung für Unified Communication wie Zoom und Teams zu liefern um die Tätigkeiten im Job zu optimieren



Unterstützung von IGEL und Windows 10 IoT Enterprise LTSC

UA3 unterstützt mehrere Betriebssysteme um spezifischen Anwendungsfällen in der IT-Infrastruktur gerecht zu werden

UA3 N370

Langlebigkeit, Nachhaltigkeit und Optimierung

Leistung

CPU	AMD Ryzen™ Embedded R2312 processor 2.7GHz base clock up to 3.5GHz boost frequency, Dual Core four threads
RAM	4GB DDR4-2400MHz dual channel (up to 32GB optional)
Multiple Display	3 DP 1.4 and 1 USB-C DP Alt Mode (DP 3 alternative)
Display Resolution	4K 60Hz (Max)
Grafik & Multimedia	<ul style="list-style-type: none"> • AMD Radeon™ Graphics with up to 3 compute units, 1.2GHz Max • HEVC, VP9 and AVC decode support • Support AVX2 instruction sets

Erweiterung

WiFi (Optional)	<ul style="list-style-type: none"> • M.2 for WiFi module (E Key) • 2 external antenna holes reserved
Speicher	<ul style="list-style-type: none"> • On board 16GB eMMC as default (up to 64GB optional) • mSATA slot for SSD installation
LAN	RJ-45 10/100/1000Mbps
USB	4 USB-A 2.0, 2 USB-A 3.2 Gen2, 1 USB-C 3.2 Gen2 with DP Alt Mode
Audio	Combo audio jack for headset & internal speaker
Power	DC 12V/ 5A 60W power adapter

Handhabbarkeit / Sicherheit

Prozessor Security	<ul style="list-style-type: none"> • AMD Memory Guard • AMD Secure Processor
Security Lock	Kensington lock slot
WoL	RJ45 LAN with standby power design supports Magic Packet wake-up event
TPM	Infineon TPM 2.0

Umgebung

Kühlung	Passive Kühlung
Betriebstemperatur	0 °C to 35 °C, 32 °F to 95 °F in vertical position
Luftfeuchtigkeit	20% - 80%, nicht kondensierend
ECO design	30% Post-consumer recycled plastic (PCR) for plastic housing

Größe

Abmessung (Breite x Höhe x Tiefe) & Gewicht

- 45 x 188 x 188mm / (ohne Standfuß) / 1.07Kg
- 68 x 195 x 188mm / (mit Standfuß) / 1.12Kg



Kontakt:
service@ultrarmor.com



Besuchen Sie unsere Webseite unter:
www.ultrarmor.com