

IGEL UD3 - NEU!

DER VIELSEITIGE ENDPOINT FÜR CLOUD WORKSPACES

In Verbindung mit IGEL Workspace ist der UD3 ein sicherer und vielseitig einsetzbarer Endpoint für den Arbeitsplatz der Zukunft – umfassend geschützt durch die Security-Technologien der IGEL Chain of Trust. Der UD3 bietet Anwendern eine großartige User Experience und flexible Erweiterungsmöglichkeiten.

- **Optimiert für hohe Produktivität**

Der leistungsstarke AMD Ryzen™ Embedded R1505G mit Radeon™ Vega 3 Grafik-System-on-Chip* und die zahlreichen Anschlussoptionen sorgen für hohe Performance und decken eine Vielzahl von anspruchsvollen Aufgaben in allen Branchen ab.

- **Flexibel und vielseitig einsetzbar**

Konfigurierbare Anschlussoptionen unterstützen eine große Bandbreite an Einsatzszenarien. WLAN, Bluetooth, Smartcard-Reader und VESA-Montage erleichtern die nahtlose Integration in unterschiedlichste Umgebungen.

- **Umfassende Konnektivität**

SuperSpeed USB Type-C™, zwei 4K-Displays-Ports und Legacy-Schnittstellen erhöhen den Komfort und die Produktivität.

- **Durchgängige Sicherheit mit der IGEL Chain of Trust**

Schützen Sie Ihre digitalen Arbeitsplätze mit den umfangreichen Security-Funktionen von IGEL. Dazu gehören Datenverschlüsselung, Endgerätschutz mit AMD Secure Processor und UEFI Secure Boot sowie Zugriffssicherheit von der Hardware bis zu virtuellen Desktops und Cloud Workspaces.

UD3 + IGEL Workspace Edition = Maximale Produktivität

Smart arbeiten mit IGEL OS

IGEL OS, die Basis der IGEL Workspace Edition, unterstützt eine umfassende Auswahl an zertifizierten Clients, Anwendungen und Peripheriegeräten. Mit der Lizenzaktivierung profitieren Sie von adaptiver Konfiguration und granularer Kontrolle – für eine vertraute, störungsfreie Arbeitsumgebung.

Einfaches Management mit der IGEL Universal Management Suite

Universal Management Suite ist ein zentraler Baustein der IGEL Workspace Edition. Die zentrale Lösung für Endpoint-Management und -Kontrolle bietet automatisierte Backend-Funktionen und eine intuitive Benutzeroberfläche. Damit sind Sie in der Lage, den UD3 und zehntausende weitere IGEL Endpoints sicher und zentral zu verwalten.

TYPISCHE EINSATZBEREICHE

Videos in 4K-Auflösung

Unified Communications

Multimedia-Inhalte

Produktivitätsanwendungen
und Aufgaben



TECHNISCHE SPEZIFIKATION UD3

SYSTEM	
Erhältliche Betriebssysteme (Lizenzaktivierung nötig)	IGEL Workspace Edition (IGEL OS 11)
Management (Lizenzaktivierung nötig)	IGEL Workspace Edition - Universal Management Suite
Prozessor (System-on-Chip)	AMD Ryzen™ Embedded R1505G mit Radeon™ Vega 3 Graphics * Dual-core. Optimiert für 10W TDP ab 2.0GHz bis zu 2.7GHz Boost Frequenz.
AMD Secure Processor	aktiviert
UEFI	Secure Boot aktiviert
SPEICHER	
RAM	2 x 2GB SO-DIMM DDR4 2400 MHz
Flash-Speicher (onboard eMMC)	8 GB
GRAFIK	
Chipsatz	AMD Radeon™ Vega 3 Graphics
Video-Speicher	UMA 512 MB
Anschlüsse	2 x DisplayPort 1.2
Maximale unterstützte Auflösungen	2 x 4K @ 60HZ. Abweichende Höchstwerte für beschleunigtes Video-Decodieren. Details im Handbuch auf kb.igel.com
Weitere Optimierungen	Optimiert für Teradici PCoIP Ultra™ Siehe unten in „Weitere Informationen“ für mehr Details.
NETZWERK	
Ethernet	10/100/1000 Ethernet (RJ-45)
WLAN und Bluetooth	Optional Intel® 9260 Wireless-AC WLAN und Bluetooth
AUDIO	
Chipsatz	Realtek ALC256 High Definition Audio
Anschlüsse	Vorderseite: 1 x 3.5 mm (1/8-inch) Audiobüchse (Line-out/Headset)
Lautsprecher	1 x intern
SCHNITTSTELLEN	
SuperSpeed USB (3.2 Gen 1 Type-C™)	1 x vorne
SuperSpeed USB (3.2 Gen 1)	2 x vorne
USB 2.0	2 x hinten
Seriell	1 x hinten
Diebstahlsicherung	1x hinten
ABMESSUNGEN	
Gerät, stehend (Tiefe x Breite x Höhe)	198 x 44,8 x 196 mm mit Standfuß, 187,6 x 44,8 x 187,6 mm ohne Standfuß
Gewicht	1,03 kg ohne Standfuß, 1,08 KG mit Standfuß, 1,53 kg mit Standfuß und externe Netzteil.
BETRIEBSUMGEBUNG	
Kühlung	lüfterlos
Betriebstemperatur	0 °C - 40 °C, 32 °F - 104 °F (vertikal), 0 °C - 35 °C, 32 °F - 95 °F (vertikal mit VESA-Halterung) 0 °C - 35 °C, 32 °F - 95 °F (horizontal, mit optional erhältlichen Gummifüßen)
Luftfeuchtigkeit	20 % - 80 %, nicht kondensierend
LEISTUNG	
Eingang	DC 12V/4A (48W) externe Netzteil, Level VI, UL/IEC 62368-1
Stromversorgung	extern
Stromverbrauch: idle / sleep	Energy Star Zertifizierung in Bearbeitung
OPTIONEN	
Softwarewartung für IGEL Workspace Edition	Mehr Infos auf igel.de/product-support-overview/
Enterprise Management Pack	Mehr Infos auf igel.de/enterprise-management-pack-overview/
WLAN und Bluetooth	Für drahtlose Konnektivität
Integrierter Smartcard-Reader	Für sichere Smartcard-basierte Authentifizierung
USB-Parallel-Adapter	Zum Anschluss von Druckern, die einen parallelen Anschluss benötigen
DisplayPort-DVI-Adapter	Für Monitore mit DVI-Anschluss. Mehr Infos auf kb.igel.com/hardware
VESA-Halterung	Für Montage des Gerätes an der Monitorrückseite. kb.igel.com/hardware
Gummifüße	Für horizontalen Betrieb
ZERTIFIKATE/PRÜFZEICHEN	
CE, TÜV-GS, cULus, ICES-003, FCC Class B, RCM, VCCI, BSMI, ENERGY STAR®, EPEAT in Bearbeitung	Bei Fragen bzgl. Zulassungen und Zertifikaten wenden Sie sich bitte an regulatory.compliance@igel.com .
WEITERE INFORMATIONEN	
IGEL Optimization Factsheet	https://www.igel.de/learn-and-connect/resource-library/
Produktgarantie	igel.de/geschaeftsbedingungen/#warranty
IGEL Rücknahme-Service	https://support.igel.com/de/weee-entsorgung-von-altgeraeten.html
Hardware Handbuch & Sicherheitshinweise	https://kb.igel.com/hardware

Demo anfragen: <https://www.igel.de/get-started/try-for-free/>

Revolutionary in its
Simplicity