

# IGEL UD7

## DER HIGH-PERFORMANCE-ENDPOINT FÜR VIRTUELLE DESKTOPS UND CLOUD WORKSPACES

In Verbindung mit der IGEL Workspace Edition ist der UD7 eine leistungsfähige integrierte Lösung für den Arbeitsplatz der Zukunft – entwickelt für anspruchsvollste Anwendungen. Ganz gleich, ob es um den Anschluss mehrerer hochauflösender Monitore, Video-Wiedergabe oder Unified Communications geht: Der UD7 bietet Performance ohne Kompromisse.

- Maximale Performance**  
 Ein schneller Prozessor und eine externe Grafikkarte sorgen für optimale Multimedia-Performance – auch wenn mehrere Aufgaben gleichzeitig bearbeitet werden.
- MultiMonitor-Unterstützung**  
 Für höchste Produktivität lassen sich bis zu vier digitale Monitore gleichzeitig anschließen – mit einer zusätzlichen Grafikkarte
- Umfassende Konnektivität**  
 Fügen Sie einen PCIe Slot hinzu oder erweitern Sie den UD7 mit der optionalen Connectivity-Bar
- Sicherheit hat höchste Priorität**  
 Der optional integrierbare Smartcard-Reader ermöglicht Zwei-Faktor-Authentifizierung und schnelle Benutzeranmeldung.

### UD7 + 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 granulare 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 Benutzerkonsole. Damit sind Sie in der Lage, den UD7 und zehntausende weitere IGEL Endpoints sicher und zentral zu verwalten.

### TYPISCHE EINSATZBEREICHE

CAD/CAM

Simulation und Modellierung

Multimedia

Unified Communications

Videobearbeitung editing



# TECHNISCHE SPEZIFIKATION UD7



Ready  
HDX  
Technology



Ready  
HDX  
Premium



Ready  
HDX  
3D Pro



SYSTEM	
Erhältliche Betriebssysteme (Lizenzaktivierung nötig)	IGEL Workspace Edition (IGEL OS 11). <b>Optional</b> Microsoft Windows 10 IoT (W10)
Verwaltung (Lizenzaktivierung nötig)	IGEL Workspace Edition - IGEL Universal Management Suite
Prozessor	AMD RX-216GD 1,6 GHz Dual-Core) bis 3,0 GHz (Boost-Mode). System on a chip (SoC)
PCIe-Steckplatz	1 x Gen2 x 2, höhe Slot Blech (full height)
UEFI	Secure Boot aktiviert
SPEICHER	
RAM (DDR4)	4 GB
Flash-Speicher (SATA SSD)	4 GB (LX), 32 GB (W10), größere SSD-Module auf Anfrage
GRAFIK	
Chipsatz	AMD Radeon Graphics
Video-Speicher	64 - 512MB Shared Memory
Maximale unterstützte Auflösungen	4 x DisplayPort 1.2 ( 1 DisplayPort 1.2 mit zusätzliche Grafikkarte. Mehr Infos bei OPTIONEN) (2 x max. 3840x2160 @ 60Hz; 2 x max. 2560x1600 @ 60Hz)
NETZWERK	
Ethernet	10/100/1000 Base-T
WLAN	optional (über Connectivity-Bar)
AUDIO	
Chipsatz	Realtek High Definition Audio (ALC662)
Anschlüsse	1 x Line-out, 1 x Mic-in, 1 x DisplayPort (Intel HD Audio)
Lautsprecher	1 x intern
SCHNITTSTELLEN	
PS/2 Tastatur	1 x hinten
Seriell	1 x hinten
Parallel	1 x optional, über Connectivity-Bar oder USB-Parallel-Adapter
USB 2.0	3 x hinten; 1x optional: diebstahlsicherer Port, über Connectivity-Bar
USB 3.0	2 x vorne
Security Lock	1 x hinten
ABMESSUNGEN	
Gerät, stehend (Tiefe x Breite x Höhe)	232 x 99 x 242 mm mit Standfuß, 232 x 68 x 227 mm ohne Standfuß
Verpackung, liegend (Tiefe x Breite x Höhe)	297 x 366 x 125 mm
Gewicht	1,6 kg mit Standfuß
BETRIEBSUMGEBUNG	
Kühlung	lüfterlos
Betriebstemperatur	0 °C to 40 °C, 32 °F to 104 °F (vertikal ohne VESA) 0 °C to 35 °C, 32 °F to 95 °F (vertikal mit VESA, horizontal, mit optional Gummifüßen) 0 °C to 30 °C, 32 °F to 86 °F (horizontal, mit optional Gummifüßen und optionaler Grafikkarte)
Luftfeuchtigkeit	20 % - 80 %, nicht kondensierend
LEISTUNG	
Eingang	100-240 VAC / 50-60Hz (automatische Einstellung)
Stromversorgung	extern
Stromverbrauch: Idle / Sleep	5,7 W / 1,2 W
OPTIONEN	
Softwarewartung für IGEL Workspace Edition	Mehr Infos auf <a href="http://igel.de/product-support-overview/">igel.de/product-support-overview/</a>
Enterprise Management Pack	Mehr Infos auf <a href="http://igel.de/enterprise-management-pack-overview/">igel.de/enterprise-management-pack-overview/</a>
Connectivity-Bar	Option 1: 1x parallel und 1x diebstahlsicherer USB-Port Option 2: 1x parallel und 1x 802.11 a/b/g/n 2,4 GHz, 5 GHz WLAN
zusätzliche Grafikkarte „AMD Embedded Radeon E9173 discrete GPU“	Für die Nutzung eines vierten Monitors über 1x DisplayPort 1.2 max. 2560x1600@60Hz
Integrierter Smartcard-Reader	Für sichere Smartcard-basierte Authentifizierung
USB-Seriell-Adapter	Zum Anschluss von Peripheriegeräten, die einen seriellen Anschluss benötigen
USB-Parallel-Adapter	Zum Anschluss von Druckern, die einen parallelen Anschluss benötigen
DisplayPort-DVI-Adapter	Zum Anschluss eines Monitors mit DVI-Stecker am DisplayPort
VESA-Halterung	Für Montage des Gerätes an der Monitorrückseite
Gummifüße	Für horizontalen Betrieb
ZERTIFIKATE/PRÜFZEICHEN	
CE, cULus, ICES-003, FCC Class B, RCM, VCCI, BSMI, Energy Star	Bei Fragen bzgl. Zulassungen und Zertifikaten wenden Sie sich bitte an <a href="mailto:regulatory.compliance@igel.com">regulatory.compliance@igel.com</a> .
WEITERE INFORMATIONEN	
Produktgarantie	<a href="http://igel.de/geschaeftsbedingungen/#warranty">igel.de/geschaeftsbedingungen/#warranty</a>
Hardware Handbuch & Sicherheitshinweise	<a href="https://kb.igel.com/hardware">https://kb.igel.com/hardware</a>
Download aktueller Firmware	<a href="http://igel.com">igel.com</a>

Demo anfragen: [igel.de/free-hardware/](http://igel.de/free-hardware/)

Revolutionary in its  
Simplicity