

# IGEL UD2

## DER LEISTUNGSSTARKE KOSTENEFFIZIENTE ENDPOINT FÜR VIRTUELLE DESKTOPS UND CLOUD WORKSPACES

In Verbindung mit der IGEL Workspace Edition ist der UD2 eine wirtschaftliche und hocheffiziente Lösung für den Arbeitsplatz der Zukunft. Der schlanke Endpoint mit Quad-Core-Prozessor bietet zuverlässige Performance für den Zugriff auf Cloud Workspaces und virtuelle Desktops, Medieninhalte und Office-Anwendungen.

- **Dualview-Unterstützung**  
Ein zweiter Monitor mit 2K @ 60Hz -Auflösung lässt sich über den integrierten Display Port 1.1a anschließen.
- **Erweiterbare Konnektivität**  
Fünf USB-Ports und eine breite Auswahl an USB-Adaptoren bieten vielfältige Anschlussmöglichkeiten.
- **Schlankes Design**  
Perfekt für alle Arbeitsumgebungen dank kompakter Bauweise und optionaler VESA-Montage.

### UD2 + 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 Benutzerkonsole. Damit sind Sie in der Lage, den UD2 und zehntausende weitere IGEL Endpoints sicher und zentral zu verwalten.

### TYPISCHE EINSATZBEREICHE

Zugriff auf Cloud Services

Office-Anwendungen

Web-Kommunikation

Medienutzung



# TECHNISCHE SPEZIFIKATION UD2



Ready  
HDX  
Technology



SYSTEM	
Erhältliche Betriebssysteme (Lizenzaktivierung nötig)	IGEL Workspace Edition - IGEL OS 11
Management (Lizenzaktivierung nötig)	IGEL Workspace Edition - IGEL Universal Management Suite
Prozessor	Intel Atom® x5-E8000 Quad-Core 1.04 GHz (2.0 GHz Turbo Boost) System on a Chip (SoC)
UEFI	Secure Boot aktiviert
SPEICHER	
RAM (DDR3L)	2 GB
Flash-Onboard-Speicher (onboard eMMC)	4 GB
GRAFIK	
Chipsatz	Intel® HD Graphics
Video-Speicher	128-512 MB Shared Memory
Anschlüsse	2 x DisplayPort 1.1a
Maximale unterstützte Auflösungen	2560 x 1600 @ 60Hz. Abweichende Höchstwerte für beschleunigtes Video-Decodieren. Details im Handbuch auf kb.igel.com
NETZWERK	
Ethernet	10/100/1000 Base-T
AUDIO	
Chipsatz	High Definition Audio
Anschlüsse	Vorderseite: 1 x 3.5 mm (1/8-inch) Audiobuchse (Line-out/Headset)
Lautsprecher	1x intern
SCHNITTSTELLEN	
Seriell	1 x optional, über USB-Seriell-Adapter
Parallel	1 x optional, über USB-Parallel-Adapter
LAN	1 x hinten
USB 2.0	3 x hinten
SuperSpeed USB 3.2 Gen 1	2 x vorne
Diebstahlsicherung	1 x hinten
ABMESSUNGEN	
Gerät, stehend (Tiefe x Breite x Höhe)	155 x 57 x 183 mm mit Standfuß, 147 x 37 x 176 mm ohne Standfuß
Verpackung, liegend (Tiefe x Breite x Höhe)	225 x 275 x 95 mm
Gewicht	0.71 kg mit Standfuß, 0.68 kg ohne Standfuß, 1.04 kg mit Standfuß und externem Netzteil
BETRIEBSUMGEBUNG	
Kühlung	lüfterlos
Betriebstemperatur	0 °C - 40 °C , 32 °F - 104 °F (vertikal od. horizontal, mit optional erhältlichen Gummifüßen)
Luftfeuchtigkeit	20 % - 80 %, nicht kondensierend
LEISTUNG	
Eingang	100-240 VAC / 50-60 Hz (automatische Einstellung)
Stromversorgung	extern
Stromverbrauch: idle / sleep/ aus	4 W / 0.5 W/ < 0.3 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>
VESA-Halterung	Für Montage des Gerätes an der Monitorrückseite. Anleitung auf <a href="http://kb.igel.com/hardware">kb.igel.com/hardware</a>
Gummifüße	Für horizontalen Betrieb
USB-Seriell-Adapter	Zum Anschluss von Peripheriegeräten, die einen seriellen Anschluss benötigen
USB-Parallel-Adapter	Zum Anschluss von Druckern, die einen parallelen Anschluss benötigen
Aktiver DisplayPort-DVI-Adapter	Zum Anschluss eines Monitors, die einen DVI-Anschluss benötigt
ZERTIFIKATE/PRÜFZEICHEN	
CE, TÜV-GS, cULus, ICES-003, FCC Class B, RCM, VCCI, Energy Star, BSMI and CCC, Citrix Ready in Arbeit	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="http://kb.igel.com/hardware">kb.igel.com/hardware</a>
Herunterladen 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