

# Igel Universal Desktop UD3 M350C-LX - Thin Client

USFF - 1 x Ryzen Embedded R1505G / 2.4 GHz - RAM 4 GB - SSD - eMMC 8 GB - Radeon Vega 3 - GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 5.1 - IGEL Linux v11 - Monitor: keiner

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Igel
Hersteller Art. Nr.	HDO5B0201F00000



## Beschreibung

IGELs leistungsstarke Allround-Serie für anspruchsvolle Multimedia-Knowledge-Worker. Die UD3-Serie ist für die Anforderungen von Skype for Business optimiert und erfüllt alle Voraussetzungen kommender Unified Communication Lösungen. Der integrierte DisplayPort garantiert eine 4K Auflösung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	IGEL Universal Desktop UD3 M350C-LX - USFF - Ryzen Embedded R1505G 2.4 GHz - 4 GB - SSD 8 GB
Typ	Thin Client - ultra-kleiner Formfaktor
Lokalisierung	Region: Europa
Prozessor	1 x AMD Ryzen Embedded R1505G / 2.4 GHz (3.3 GHz) (Dual-Core)
RAM	4 GB DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 8 GB - eMMC
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	AMD Radeon Vega 3 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, Bluetooth 5.1
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	IGEL Linux v11
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Thin Client
Formfaktor des Produktes	Ultra-kleiner Formfaktor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	Region: Europa

### Prozessor / Chipsatz

CPU	AMD Ryzen Embedded R1505G
Taktfrequenz	2.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.3 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	<b>RAM</b>
Installierte Anzahl	4 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Konfigurationsmerkmale	2 x 2 GB
	<b>Festplattenlaufwerk</b>
Typ	SSD - eMMC
Kapazität	1 x 8 GB
	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	Kein optisches Laufwerk
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	AMD Radeon Vega 3 Shared Video Memory (UMA)
Max. zugewiesene RAM-Größe	512 MB
Videoschnittstellen	DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
	<b>Netzwerk</b>
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wireless-AC 9260
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.1
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker (Vorderseite: 1) ; 2 x DisplayPort ; 1 x USB-C 3.2 Gen 1 - Type C (Vorderseite: 1) ; 2 x USB 3.2 Gen 1 - Type A (Vorderseite: 2) ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 ; 2 x USB 2.0 - Type A (2 hinten) ; 1 x serial (1 hinten)
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Vertikales Gestell
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, VCCI, BSMI, ICES-003, cULus, RCM
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	48 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	5.45 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.59 Watt
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Bereitgestelltes Betriebssystem	IGEL Linux v11
Software	IGEL Universal Management Suite
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre   Begrenzte Garantie - 5 Jahre mit Produktregistrierung
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	4.48 cm - 18.76 cm - 18.76 cm - 1.03 kg - ohne Ständer   4.48 cm - 19.8 cm - 19.6 cm - 1.08 kg - mit Ständer
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	27.5 cm
Transporttiefe	22.5 cm
Transporthöhe	9.5 cm
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.