

Igel Universal Desktop UD2 LX - Thin Client - DTS

1 x Celeron N3160 / 1.6 GHz - RAM 4 GB - Flash - eMMC 8 GB - HD Graphics - GigE - IGEL Linux v11 - Monitor: keiner

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Igel
Hersteller Art. Nr.	HJO2B0001F00000



Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	IGEL Universal Desktop UD2 LX - DTS - Celeron N3160 1.6 GHz - 4 GB - Flash 8 GB
Typ	Thin Client - Desktop Slimline
Lokalisierung	Region: Europa
Prozessor	1 x Intel Celeron N3160 / 1.6 GHz (2.24 GHz)
RAM	4 GB DDR3L SDRAM
Festplatte	Flash 8 GB - eMMC
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel HD Graphics
Unterstützte Digital Video Standards	H.264, HEVC, H.265
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	IGEL Linux v11
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Thin Client
Formfaktor des Produktes	Desktop Slimline
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	Region: Europa
	Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Celeron N3160
Taktfrequenz	1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.24 GHz
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	RAM
Installierte Anzahl	4 GB
Technologie	DDR3L SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
	Festplattenlaufwerk
Typ	Flash - eMMC
Kapazität	1 x 8 GB
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel HD Graphics
Max. zugewiesene RAM-Größe	512 MB
Videoschnittstellen	DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
	Multimedia-Funktionalität
Unterstützte Digital Video Standards	H.264, HEVC, H.265
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Netzwerk
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x DisplayPort 2 x USB 3.2 Gen 1 - Type A (Vorderseite: 2) 3 x USB 2.0 - Type A (3 hinten) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x Audio-Ausgang - Mini-Klinkenstecker (Vorderseite: 1)
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur	Kensington Slot

Diebstahlsicherung

Kennzeichnung FCC Part 15, RoHS, WEEE, REACH, DisplayPort 1.1a, IEC 62368-1, UL 62368-1

Stromversorgung

Gerätetyp Netzteil

Erforderliche Netzspannung AC 100-240 V / DC 12 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch im Standby-Modus 4 Watt

Energierverbrauch Sleep 0.5 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem IGEL Linux v11

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert Ja

ENERGY STAR-Version 7.1

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 5 Jahre - nach Registrierung

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht 5.7 cm - 15.5 cm - 18.3 cm - 710 g - mit Ständer | 3.7 cm - 14.7 cm - 17.6 cm - 680 g - ohne Ständer

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 27.5 cm

Transporttiefe 22.5 cm

Transporthöhe 9.5 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80% (nicht kondensierend)

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