



UD3-Serie



PROFIL

Unsere günstige und kompakte Allround-Serie unterstützt alle Firmware-Pakete (Entry, Standard und Advanced). Die UD3-Modelle sind optional mit integriertem Smartcard-Reader erhältlich. Eine zusätzliche Erweiterungsoption bietet der designgetreue Connectivity-Fuß mit einer zusätzlichen seriellen Schnittstelle und WLAN-Funktionalität oder einem diebstahlsicheren USB-Anschluss.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ▶ **Wirtschaftlich**
Günstiger Preis und hohe Energieeffizienz garantieren niedrige Gesamtbetriebskosten und einen schnellen ROI.
- ▶ **VESA-Montage** (optional)
Mittels VESA-Halterung auf die Monitorrückseite montierbar, ideal bei begrenzten Platzverhältnissen.
- ▶ **Dualview-Unterstützung**
Der DVI-I-Anschluss bietet die Möglichkeit, einen digitalen und einen analogen Monitor mittels optional erhältlichem Y-Kabel anzuschließen.
- ▶ **Integrierter Smartcard-Reader** (optional)
Ermöglicht sichere Zwei-Faktor-Authentifizierung und kurze Anmeldezeiten.
- ▶ **Connectivity-Fuß** (optional)
Erweiterung Ihres Gerätes mit seriellen Port und WLAN oder diebstahlsicherer USB-Schnittstelle.
- ▶ **Frei von beweglichen Bauteilen, wie z.B. Lüftern**
Durch den konsequenten Verzicht auf bewegliche Bauteile arbeiten die Geräte nahezu geräuschlos und ausfallsicher mit einem Minimum an Abwärme
- ▶ **Kostenlose Teststellung** unter:
www.igel.com/de/testen



FARBEN

- weiß
 dunkel-blau
 schwarz

FIRMWARE-PAKETE



Entry

UD3-131 LX
UD3-131 ES



Standard

UD3-431 LX
UD3-431 ES



Advanced

UD3-731 LX
UD3-731 ES
UD3-731 W7

SCHNITTSTELLEN

Connectivity-Fuß:
Optional mit
serieller I/O und
WLAN oder diebstahlsicherem
USB-Port



PS/2-Tastatur
RJ45 Ethernet
4 x USB 2.0

DVI-I-Monitor

Serieller Anschluss
Stromversorgung

Vorderseite:
USB 2.0, Line-out
und Mic-in



SPEZIFIKATIONEN IGEL UD3

SYSTEM

Erhältliche Betriebssysteme	IGEL Linux (LX) Microsoft Windows Embedded Standard 2009 (ES) Microsoft Windows Embedded Standard 7 (W7)
Verwaltung	IGEL Universal Management Suite (im Lieferumfang enthalten)
Formfaktor	Standard
Prozessor	VIA Nano 1 GHz
Chipsatz	VIA VX855

SPEICHER

RAM	1 GB (LX), 1 GB (ES), 2 GB (W7)
Flash-Speicher	1 GB (LX), 2 GB (ES), 4 GB (W7)

GRAFIK

Chipsatz	VIA Chrome9
Video-Speicher	64–256 MB Shared Memory
Anschlüsse	1x DVI-I (DVI-VGA-Adapter im Lieferumfang enthalten)
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1200, Dualview

NETZWERK

Ethernet	10/100/1000 Base-T
WLAN	Optional (über Connectivity-Fuß)

AUDIO

Chipsatz	AC97-kompatibel
Anschlüsse	1x Line-out, 1x Mic-in
Lautsprecher	1x intern

SCHNITTSTELLEN

PS/2	1x Tastatur
Seriell	1x + 1x optional (über Connectivity-Fuß)
USB 2.0	1 x vorne, 4 x hinten; optional: diebstahlsicherer Port (über Connectivity-Fuß)

ABMESSUNGEN

Gerät, stehend (T x B x H)	227 x 82 x 231 mm
Verpackung, liegend (T x B x H)	323 x 112 x 276 mm
Gewicht	1,44 kg

BETRIEBSUMGEBUNG

Kühlung	lüfterlos
Betriebstemperatur	0° bis 40°C (vertikal) 0° bis 35°C (horizontal, mit optional erhältlichen Gummifüßen)
Luftfeuchtigkeit	10%–80%, nicht kondensierend

LEISTUNG

Eingang	100~240VAC / 50~60 Hz (automatische Einstellung)
Stromversorgung	Extern
Stromverbrauch: Idle/Sleep	11 W / 1 W

OPTIONEN

VESA-Halterung	Für Montage des Gerätes an der Monitorrückseite
Gummifüße	Für horizontalen Betrieb
Connectivity-Fuß	Option 1: 1x seriell und 1x diebstahlsicherer USB-Port; Option 2: 1x seriell und 1x 802.11b/g WLAN
Integrierter Smartcard-Reader	Für sichere Smartcard-basierte Authentifizierung
Dualview Y-Kabel	DVI-I auf DVI-D und VGA zum Anschluss von zwei Monitoren
USB-Seriell-Adapter	Zum Anschluss von Peripheriegeräten, die einen seriellen Anschluss benötigen
USB-Parallel-Adapter	Zum Anschluss von Druckern, die einen parallelen Anschluss benötigen
Shared WorkPlace	Ermöglicht die nutzerabhängige Konfiguration anhand von Einstellungsprofilen



Auf alle IGEL Thin Clients erhalten Endkunden standardmäßig eine dreijährige Garantie (nach Auslieferungsdatum). Nutzen Sie die Möglichkeit der kostenlosen Online-Registrierung und verlängern Sie die Hardwaregarantie-dauer für Ihre IGEL Thin Clients der Serien UD2, UD3 und UD5 auf fünf Jahre entsprechend der jeweils gültigen Endkundengarantieerklärung (gilt nicht für die UD9-Serie). Durch die einmalige Registrierung erhalten Sie auch auf alle folgenden Geräte die verlängerte Garantiedauer. Diese Garantieverlängerung gilt nicht für optionales Zubehör. IGEL ist eine geschützte Marke der IGEL Technology GmbH. Alle Hardware- und Software-Namen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Hersteller. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

©08/2012 IGEL Technology | 85-DE-2-4 | WEEE-Reg.-Nr. DE 79295479

IGEL Technology GmbH | info@igel.com | www.igel.com

DEUTSCHLAND
Augsburg · Bremen
info@igel.de
www.igel.de

GROSSBRITANNIEN
Reading
info@igel.com
www.igel.co.uk

FRANKREICH
Paris
france@igel.com
www.igel.fr

NIEDERLANDE
Utrecht
benelux@igel.com
www.igel.nl

USA
Cincinnati
info@igelamerica.com
www.igelamerica.com

CHINA
Hongkong · Beijing · Shanghai
infochina@igel.com
www.igel.com/cn

SINGAPUR
info@igel.com
www.igel.sg

info@igel.com
www.igel.com



thin clients | development | services | solutions

Many functions. One device.