

UD5-Serie

Profil

Unsere besonders leistungsstarke und flexibel erweiterbare Hardware-Serie gestattet die Bereitstellung vieler simultaner Anwendungen sowie anspruchsvoller Einzelapplikationen. Außerdem bieten die High-End-Modelle die beste Erweiterbarkeit – dank diverser Schnittstellen inklusive PCI-Slot. Zusätzliche Produktoptionen bilden ein integrierter Smartcard-Reader sowie ein designgetreuer Connectivity-Fuß für WiFi-Funktionalität und/oder einen zusätzlichen Parallelport.



Eigenschaften

- Maximale Performance

- Freier PCI-Steckplatz

- Duale Videounterstützung

- Integrierter Smartcard-Reader (optional)

- Connectivity-Fuß (optional)

Vorteile

- Hohe Prozessor- und Grafikleistung für anspruchsvollste Anwendungen, wie z.B. Flash-Multimedia und Video-Konferenzen

- Passen Sie den UD5 individuell an, indem Sie PCI-Erweiterungskarten, wie z.B. Glasfaser-Netzwerkkarten, 3G-Karten oder Firewire-Controller, nutzen

- Zwei DVI-Anschlüsse ermöglichen parallelen Betrieb mit zwei digitalen Monitoren

- Ermöglicht sichere Zwei-Faktor-Authentifizierung und Anmeldezeiten von unter 10 Sekunden in Verbindung mit Citrix® Hot Desktop

- Erweiterung Ihres Gerätes mit WiFi- und/oder Parallelport



Zertifizierungen
CE, FCC, UL, CUL, TÜV/GS, WEEE, RoHS



UD5 – Spezifikationen

System	
Erhältliche Betriebssysteme	IGEL Linux (LX) Microsoft® Windows® Embedded Standard 2009 (ES)
Verwaltung	IGEL Universal Management Suite (im Lieferumfang enthalten)
Formfaktor	Standard
Prozessor	VIA C7 1.5GHz (LP)
Chipsatz	VIA CN896
PCI-Steckplatz	1x
Speicher	
RAM	512 MB (LX) 1 GB (ES)
Flash-Speicher	1 GB (LX) 2 GB (ES)
Grafik	
Chipsatz	VIA Chrome9
Video-Speicher	64-128 MB Shared Memory
Anschlüsse	1x DVI-I, 1x DVI-D (DVI-VGA-Adapter im Lieferumfang enthalten)
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1200
Netzwerk	
Ethernet	10/100/1000 Base-T
WiFi	Optional (über Connectivity-Fuß)
Audio	
Chipsatz	AC97-kompatibel
Anschlüsse	1x Line-out, 1x Mic-in
Lautsprecher	1x intern
Schnittstellen	
PS/2	1x Tastatur
Seriell	2x
Parallel	Optional (über Connectivity-Fuß oder USB-Parallel-Adapter)
USB 2.0	2x vorne, 4x hinten
Abmessungen	
Gerät (TxBxH)	245 x 104 x 272 mm
Verpackung	391 x 369 x 119 mm
Gewicht	2,14 kg
Betriebsumgebung	
Kühlung	lüfterlos
Betriebsgeräusch	0 db
Betriebstemperatur	Vertikal: 0 bis 40 °C Horizontal: 0 bis 35 °C (optional)
Luftfeuchtigkeit	10% – 80%, nicht kondensierend
Leistung	
Eingang	100~240 V / 50~60 Hz (automatische Einstellung)
Stromversorgung	Extern
Stromverbrauch: Idle / Sleep	18W / 4W
Optionen	
GummifüÙe	Für horizontalen Betrieb
Connectivity-Fuß	Option 1: 1x parallel Option 2: 1x parallel und 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 Peripheriegeräten, die einen parallelen Anschluss benötigen



Deutschland (Zentrale)

IGEL Technology GmbH
Schlachte 39/40
D-28195 Bremen

Tel +49 (0) 421 1769 2240
Fax +49 (0) 421 1769 3302

Großbritannien

IGEL Technology Ltd
1210 Parkview
Arlington Business Park
Theale · Reading · Berkshire
RG7 4TY · UK

Tel +44 (0) 118 340 3400
Fax +44 (0) 118 340 3411

USA

IGEL Technology Inc.
5353 NW 35th Avenue
Fort Lauderdale
FL 33309 · USA

Tel +1 954 739 9990
Fax +1 954 739 9991
Kostenfrei (nur US):
+1 877 GET IGEL

Singapur

IGEL Technology
Care of: C. Melchers GmbH & Co.
Singapore Branch
101 Thomson Road
24-01/05 United Square
Singapore 307591
Tel +65 6259 9288
Fax +65 6259 9111

Hongkong

IGEL Technology
Care of: Melchers (H.K.) Ltd.
1210 Shun Tak Centre
West Tower
168-200 Connaught Road C.
Hong Kong
Tel +852 2546 9069
Fax +852 2559 6552



Standardgewährleistung zwei Jahre. Bei Online-Registrierung innerhalb von 90 Tagen ab dem Kaufdatum verlängert sich die Gewährleistung auf drei Jahre. 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.
©2009 IGEL Technology A member of the Melchers group. info@igel.com 82-DE-12-1