

IGEL one

Profil

Ein Thin Client, speziell konzipiert für den Einsatz in kleinen Unternehmen und Schulen, die aufgrund geringer Nutzerzahlen auf ein zentrales Management verzichten. Der IGEL one bietet Zugriff auf eines von fünf Protokollen, welches beim ersten Start gewählt wird. Dies macht es zum kosteneffizienten Endgerät für Server Based Computing und Desktop-Virtualisierung, speziell in kleinen, homogenen Umgebungen.



Eigenschaften

- Schlanke Design
- VESA-Montage
- Wirtschaftlich

Vorteile

- Das perfekte Gerät für jeden Arbeitsplatz dank geringer Größe und zeitgemäßem Design
- Mittels optionaler VESA-Halterung auf die Monitorrückseite montierbar. Ideal bei begrenzten Platzverhältnissen
- Günstiger Preis und hohe Energieeffizienz garantieren niedrige Gesamtbetriebskosten und einen schnellen ROI



Zertifizierungen

CE, FCC, UL, CUL, TÜV/GS, WEEE, RoHS



IGEL one – Spezifikationen

System	
Betriebssystem	IGEL Linux
Unterstütztes Protokoll (ein Protokoll aus dieser Auswahl)	Microsoft RDP Citrix ICA Ericom PowerTerm WebConnect NoMachine NX Cendio ThinLinc
Druckdienste	LPD/IPP
Verwaltung	lokale Konfiguration, VNC
Formfaktor	Standard
Prozessor	VIA Eden 400 MHz
Chipsatz	VIA CN700
Speicher	
RAM	512 MB
Flash-Speicher	1 GB
Grafik	
Chipsatz	VIA Unichrome Pro
Video-Speicher	16-64 MB Shared Memory
Anschlüsse	1x VGA
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1440
Netzwerk	
Ethernet	10/100 Base-T
Audio	
Chipsatz	AC97-kompatibel
Anschlüsse	1x Line-out, 1x Mic-in
Lautsprecher	1x intern
Schnittstellen	
PS/2	1x Tastatur
Seriell	Optional, via USB-Seriell-Adapter
Parallel	Optional, via USB-Parallel-Adapter
USB 2.0	2x hinten
Abmessungen	
Gerät (TxBxH)	142 x 55 x 174 mm
Verpackung (TxBxH)	232 x 83 x 209 mm
Gewicht	0,4 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	9 W / 2 W
Optionen	
VESA-Halterung	Für Montage des Gerätes an der Monitorrückseite
GummifüÙe	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

Anschlüsse



Farbe



Schwarz



www.igel.com/de/testen

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-15-2