



Clever mobil –  
IGEL ProScribe-Serie

thin clients

development

services

solutions

clever clienting®

## Die IGEL ProScribe-Serie – Clever Clienting™ – mobil, flexibel und sicher!

Jetzt auch mobil: Die neue IGEL ProScribe Serie vereint alle Vorzüge stationärer Thin Clients in einer agilen und leistungsstarken Einheit: Kostensenkung, zentrale Administrierbarkeit, Datenkonsistenz und umfangreiche Hardwareausstattung finden damit auch in mobilen Arbeitsumgebungen statt.

- ▶ **Mobiles Clever Clienting™ von IGEL**
- ▶ **Flexibel mit IGEL Microsoft Windows XPe**
- ▶ **Herausragende Robustheit, Sicherheit und Effizienz**

The Future is Clever Clienting®



## ► Clever Clienting – Mobil, flexibel und sicher Die ProScribe-Serie von IGEL Technology

### Robust und flexibel

Die IGEL Proscribe Serie vereint hochwertige Verarbeitung (Staub- und Sprühwassergeschützt gemäß IP53) mit einem kraftvollen Innenleben auf Basis von MS Windows XPe. Der IGEL-8600 XP bietet Zugriff auf alle Applikationen im Microsoft-Umfeld, Terminalemulationen gestatten selbst den Host-Zugriff. Die drahtlose Anbindung via integriertem WLAN erlaubt den universellen Zugriff auf alle relevanten Daten in der mobilen Arbeitsumgebung. Eine integrierte PCMCIA-Schnittstelle sowie zwei USB-Anschlüsse bieten eine hohe Connectivity. Der IGEL ProScribe besitzt keine anfälligen mechanischen Bauteile wie Lüfter oder Festplatten. Darüber hinaus haben durch das read-only Dateisystem Viren, Trojaner oder Würmer keine Chance, sich festzusetzen oder zu verbreiten.

### Vielseitig verwendbar

Bei der Einsatzflexibilität geht die IGEL ProScribe-Serie keine Kompromisse ein: Per mitgelieferter IGEL Remote Management Suite fernkonfigurierte Clever Clients lassen sich problemlos und schnell in jede IT-Architektur integrieren, um die unterschiedlichsten Branchenwendungen zu realisieren. Ob in Logistik, Handel, Produktion, in Kliniken oder als Präsentationstool – der ProScribe bietet Ihnen Echtzeit-Zugriff auf alle Daten, wann und wo Sie diese gerade benötigen.

### Die ProScribe-Vorteile

- Stoßfestes Gehäuse gegen Staub und Sprühwasser geschützt nach IP53
- Bis zu drei Stunden Akku-Leistung
- 1,85 kg schweres Leichtgewicht
- Smartcard Reader
- Optionale Docking Station

### Hauptmerkmale

- Hoch auflösendes 12,1" XGA Display mit 1024 x 768 Bildpunkten
- Moderne VIA Eden 1 GHz CPU für eine leistungsstarke Systemperformance
- Leistungsfähigstes Microsoft Windows XPe
- Aktuelle RDP und ICA Clients für optimale Kommunikation zwischen Server und Clients
- Sicherer Zugriff aufs Unternehmensnetz via WLAN (WiFi 802.11b/g) und VPN
- Flexible Anschlussmöglichkeiten: 2 x USB 2.0, PCMCIA-Slot

Mit dem integrierten Li-Ionen Akku bietet der ProScribe bis zu drei Stunden unabhängiges Arbeiten bei einem Gesamtgewicht von gerade einmal 1,85 kg. Der integrierte Smartcard Reader bringt zusätzliche Flexibilität bei der Nutzung durch mehrere Mitarbeiter.

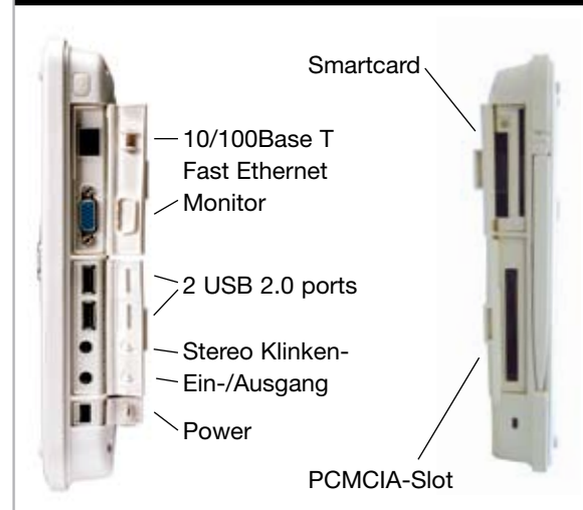
### Gut ausgestattet – mit Premium Software!

Die IGEL ProScribe-Serie vereint den portablen Philips ProScribe mit den Software-Features der IGEL Premium-Serie: darunter z. B. ein integrierter Media-Player, ein Internet Explorer mit komplettem Java Runtime Environment sowie Powerterm Terminal Emulationen. Zahlreiche Sicherheitsprotokolle ermöglichen Security-Lösungen wie Virtual Private Network (VPN) oder Public Key Infrastructure (PKI).

### Optimale Sicherheit

Eine Server Based Computing-Architektur mit IGEL Thin Clients stellt die Basis für ein optimales Sicherheitskonzept dar. Mit dem integrierten Smartcard Reader lassen sich die IGEL Clever Clients schnell und sicher in eine PKI- oder eine andere zertifikatsbasierende Authentifizierungslösung einbinden und damit maximale Zugriffssicherheit auf Applikationen und Datenbestände garantieren. Die Datenhaltung auf dem zentralen Server schützt zudem vor Datenverlust. Darüber hinaus sichert das Read-only Dateisystem der IGEL Clients wirkungsvoll vor Virenbefall am Arbeitsplatz.

### Vielfältige Anschlussmöglichkeiten



## ► Spezifikationen IGEL ProScribe-Serie



IGEL-8600 XP (Windows-based)	
<b>Betriebssystem</b>	MS Windows XP Embedded
<b>Management</b>	Kontrolle der wichtigsten Parameter durch die IGEL Remote Management Suite Ausfallsicheres HTTP Firmware-Update Lokale Setup-Konfiguration ThinPrint Client
<b>Setup und Konfiguration</b>	Lokales, geschütztes Betriebssystem Ergonomische Benutzerführung Konfigurierbarer Auto-Login Mehrsprachen-Unterstützung für die Tastatur
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP, DNS, DHCP, PXE, WLAN Wake-on-LAN PPPoE (DSL via onboard LAN) PPTP + L2TP (VPN) SNMP
<b>Verbindungsprotokolle</b>	ICA für Citrix Presentation Server Citrix Program Neighborhood Funktionalität Microsoft RDP Client für Microsoft Windows Server PowerTerm Emulation Suite, inkl. WebConnect-Support
<b>Internet</b>	Microsoft Internet Explorer Macromedia Shockwave
<b>Zusätzliche Software Features</b>	Media Player 9.0 WLAN 802.11b/g (inkl. WPA-PSK) Java Runtime Environment (SUN 1.5.0) .NET support

Hardware	
<b>CPU</b>	VIA C3™ LP CPU 1 GHz
<b>Arbeitsspeicher</b>	256 MB, bis zu 1 GB erweiterbar
<b>Compact Flash Speicher</b>	1 GB
<b>Bildschirmanzeige</b>	VESA Monitor Unterstützung, eingebauter Touchscreen
<b>Grafikauflösung</b>	24-bit, bis zu 1024 x 768
<b>Video Speicher</b>	16 MB UMA RAM
<b>Audio</b>	AC97 comp. Audio Chipset 16-bit stereo FM Synthesizer Eingebauter Lautsprecher
<b>Netzwerkanschlüsse</b>	10/100 BaseT Fast Ethernet Twisted Pair (RJ45)
<b>Sonstige Schnittstellen</b>	Zwei USB 2.0 Ports PCMCIA Connector
<b>Sicherheitsfunktionen</b>	Smartcard Reader/-Writer kompatibel zum PC/SC Standard
<b>Optionen</b>	Docking Station

Gewicht & Abmessungen	
<b>Versandgewicht</b>	
Nettogewicht	1,6 kg
Akku	0,25 kg
<b>Abmessungen</b>	
Thin Client	314 x 236 x 36 mm

Betriebs- und Umgebungsbedingungen	
Lüfterlose Kühlung, geräuschlos	0dB
stoßfest aus	1m Höhe
gegen Staub und Sprühwasser geschützt (IP53)	
<b>Temperatur</b>	
Betriebstemperatur	0° – 35° C
Lagertemperatur	-20° – 60° C
<b>Relative Feuchtigkeit</b>	
5% - 95%, nicht kondensierend	

Betriebsspannung	
Nennspannungsbereich	100~240 V
Nennfrequenz	50~60 Hz
Akkutyp	Li-ion
Akku Kapazität	2400 mAh
Akku Betriebszeit	Standby 6 Tage Betrieb 3 Stunden

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



## ▶ IT-Entscheider vertrauen auf IGEL Clever Clients

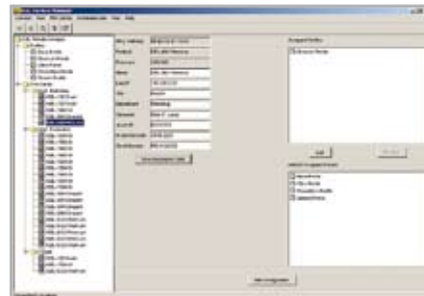
### Alle Informationen im Blick

Über die Erfahrungen beim Einsatz des IGEL ProScribe berichtet der IT-Leiter eines führenden Logistikdienstleisters:

*„Als mobiles und robustes Endgerät ergänzt der IGEL ProScribe unsere stationären IGEL Clever Clients perfekt. Mit dieser Neuerung übertragen wir die bisherigen Kostenvorteile des Server Based Computing auch auf unsere mobile Arbeitsplatzinfrastruktur und realisieren damit neue Wettbewerbsvorteile. Heute profitieren wir von um 65 Prozent niedrigeren Administrationskosten und einer hohen Einsatzflexibilität. Sowohl Office-Anwendungen als auch Host-Anwendungen lassen sich nun von einem integrierten Endgerät nutzen. Insgesamt konnten wir über 40 Prozent Total Cost of Ownership einsparen.“*

## ▶ IGEL Remote Management Suite Zentrale Verwaltung leicht gemacht

Einer der wesentlichen Vorteile von IGEL Clever Clients ist die Möglichkeit der zentralen Verwaltung. Der IGEL Remote Manager ist das leistungsfähige Werkzeug, um die Desktop-Administration zu vereinfachen und die TCO (Total Cost of Ownership) dauerhaft zu senken. Auch große Anzahlen von Clients werden durch den Import von Mac-Adresslisten schnell und einfach konfiguriert. IGEL Clever Clients werden standardmäßig mit diesem schnell installierten und leicht verständlichen Administrationstool ausgeliefert. Für den Remote Manager wie auch für die Firmware entstehen keine Update-Kosten.



### IGEL. The Clever Clienting Company

IGEL Technology GmbH ist der führende europäische Thin Client-Hersteller und Marktführer in Deutschland, und zudem einer der weltweit am schnellsten wachsenden Hersteller sowie die weltweite Nummer 2 bei Linux-Thin Clients (IDC, Q2 2006).

Standard-Gewährleistung zwei Jahre, ein Jahr auf Batterie und Ladegerät.

IGEL und „Clever Clienting®“ sind geschützte Marken der IGEL Technology GmbH. Sämtliche verwendete Hard- und Software-Namen sind eingetragene Marken- oder Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Irrtümer und Änderung vorbehalten.

© 09/2006



#### Head Office

IGEL Technology GmbH  
Schlachte 39/40  
28195 Bremen · Germany  
Fon +49 (0) 421 1769 240  
Fax +49 (0) 421 1769 302

[www.igel.com](http://www.igel.com) · [info@igel.com](mailto:info@igel.com)

A member of the **MELCHERS** group.

#### UK Branch

IGEL Technology Ltd.  
1210 Parkview  
Arlington Business Park  
Theale · Reading  
Berkshire · RG7 4TY · UK  
Fon +44 (0) 870 351 4522  
Fax +44 (0) 870 351 4523

#### US Branch

IGEL Technology Inc.  
5450 NW 33rd Ave · Suite 100  
Fort Lauderdale · FL 33309 · USA  
Fon +1 954 739 9990  
Fax +1 954 739 9991  
Toll Free (US only): +1 877 GET IGEL