

UD9-Serie



UD9-730 LX/ES

UD9-731 LX/ES (mit Touchscreen)

Profil

Integriert in ein 21,5 Zoll-Widescreen-Display bietet die UD9-Serie zahlreiche Schnittstellen und integrierbare Optionen wie Touchscreen, WLAN und Smartcard-Reader und deckt so ein breites Einsatzspektrum ab.



Eigenschaften

- Großer 55 cm (21,5 Zoll) LCD-Bildschirm
- In einen modernen Monitor integrierter Thin Client
- Touchscreen (optional)
- Integriertes WLAN-Modul (optional)
- Integrierter Smartcard-Reader (optional)

Vorteile

- Hoher Benutzerkomfort sowie hohe Benutzerproduktivität
- Geringer Platzbedarf und ansprechendes Design
- Einsatz ohne Tastatur und Maus z.B. als Kiosk oder am PoS
- Einsatz neuester Funkstandards ermöglicht die optimale Anbindung auch ohne kabelgebundene Netzwerkinfrastruktur
- Ermöglicht sichere Zwei-Faktor-Authentifizierung und Anmeldezeiten von unter 10 Sekunden in Verbindung mit Hot Desktop von Citrix®



Mitglied der Initiative Energie Effizienz made in Germany des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie

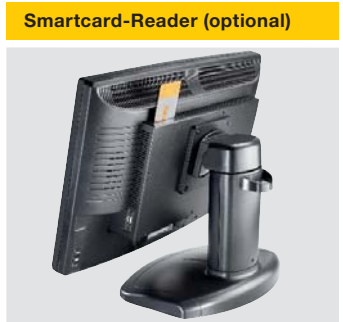


UD9 – Spezifikationen

System	
Erhältliche Betriebssysteme	IGEL Linux (LX) Microsoft® Windows® Embedded Standard 2009 (ES)
Verwaltung	IGEL Universal Management Suite (im Lieferumfang enthalten)
Formfaktor	Integrierter Thin Client
Prozessor	Intel® Atom N270 1.6 GHz
Chipsatz	Intel® 945 GSE
Speicher	
RAM	1 GB
Flash-Speicher	2 GB
Grafik	
Chipsatz	Intel® GMA 950
Video-Speicher	32-128 MB Shared Memory
Anschlüsse	1x VGA-out
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1080, Dualview-fähig
Netzwerk	
Ethernet	10/100/1000 Base-T
WLAN	Optional, 802.11 b/g/n
Audio	
Chipsatz	HD Audio-kompatibel
Anschlüsse	1x Kopfhörer, 1x Line-out, 1x Mic-in
Lautsprecher	2x intern
Schnittstellen	
PS/2	2x
Seriell	2x
Parallel	1x
USB 2.0	5x
Abmessungen	
Gerät (TxBxH)	237 x 514 x 364 mm
Verpackung (TxBxH)	650 x 335 x 465 mm
Gewicht	9,32 kg
Betriebsumgebung	
Kühlung	lüfterlos
Betriebstemperatur	10 bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit	10% – 80%, nicht kondensierend
Leistung	
Eingang	100~240 V / 50~60 Hz (automatische Einstellung)
Stromversorgung	Extern
Stromverbrauch: Idle / Sleep	38W / 2W
Optionen	
Integrierter Smartcard-Reader	Für sichere Smartcard-basierte Authentifizierung
Integriertes WLAN-Modul	Für Umgebungen ohne kabelgebundene Netzwerkinfrastruktur
Touchscreen-Display	Für Point-of-Sale und Kiosk-Lösungen oder bei beschränkten Platzverhältnissen



www.igel.com/de/testen



Zentrale

IGEL Technology GmbH
Hanna-Kunath-Str. 31
D-28199 Bremen
Tel +49 (0) 421 52094 0
Fax +49 (0) 421 52094 1499

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 America, LLC
2106 Florence Avenue
Cincinnati · OH 45206 · USA
Tel +1 954 739 9990
Fax +1 954 739 9991
Kostenfrei (nur US):
+1 877 GET IGEL
info@igelamerica.com

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

Thin Client-Standardgarantie zwei Jahre für Endkunden (nach Auslieferungsdatum). Bei Online-Registrierung verlängert sich diese Garantie um ein Jahr.
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. ©4/2010 IGEL Technology info@igel.com 83-DE-20-4



WEEE-Reg.-Nr. DE 79295479