


Hot Performance. Cool Costs.

LISCON Thin Client TC I - Integrated

Hardware-Spezifikation

Eckdaten

- » 1 GHz VIA CPU
- » RAM-Ausstattung: 128 oder 256 MB RAM (aufrüstbar)
- » Flash Disk: 64 bis 256 MB
- » 802.11b+g WLAN eingebaut, externe Antenne
- » Interner Smartcardreader optional
- » 2,5" Harddisk optional
- » PCMCIA slot (optional)

Schnittstellen

- » 2x USB 2.0
- » Bildschirm analog (VGA)
- » PS/2 Kbd und Maus
- » 10/100BaseT Ethernet
- » 2x Seriell, 1x Parallel, Audio
- » Dual Channel LVDS

Betriebsbedingungen

- » Temp. 0° bis 40°C
- » bis 80% Luftfeuchte (nichtkondensierend)

Stromversorgung

- » externes Netzteil 80W
- » 90-260V AC/50-60Hz
- » FCC, CE, UL, TÜV/GS

Monitor

- » 17" LCD display
- » Touchscreen optional
- » Auflösung 1280x1024
- » Pixel pitch 0.264x0.264
- » Luminanz 260 cd/m²
- » Punktdichte 4096x4096

Physikalische Daten

- » Gerät: 425 x 390 x 210 mm
- » Verpackung: 270 x 560 x 505 mm

Hersteller-Garantie

- » 36 Monate Einsendegarantie

KEY FEATURES

Einer für alles

Der LISCON TC I ist ein flexibles, hochperformantes Endgerät. Bildschirm (optional sogar Touchscreen) und Terminal sind zu einer Einheit verschmolzen. Erhältlich mit LISCON OS (Linux) oder Windows XP Embedded, bleiben mit dem TC I keine Wünsche offen. Das Gerät ist völlig geräuschlos, kommt ohne bewegliche Teile aus, und die 1 GHz VIA CPU bietet genug Leistungsreserven auch für zukünftige Anwendungen. Das eingebaute WLAN-Interface ermöglicht auch den Betrieb an Funknetzen out-of-the-box.

Integrierter Monitor oder Touchscreen

Von außen sieht das Gerät aus, wie ein normaler 17-Zoll-Monitor. Im Gerät steckt jedoch viel mehr: Der TC I kann auch als Touchscreen bestellt werden. Die Unterstützung dafür ist in der Software selbstverständlich enthalten.

Multiprotokoll/Multisession

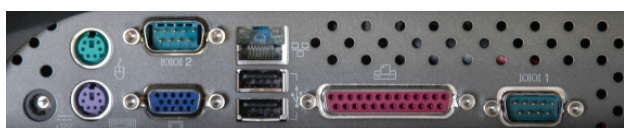
Der TC I unterstützt viele eingebaute und optionale Protokolle wie alle LISCON Thin Clients. Mehrere Sitzungen können parallel im Vollbild oder als Fenster auf einem lokalen Desktop im Windows-Stil ausgeführt werden.

Internet

Alle TC I Modelle verfügen über einen eingebauten Web-Browser mit den gängigen Plugins. Unter Linux sorgt ein aktueller Mozilla Firefox für optimales Arbeiten, in der XPE-Variante ist ein Internet Explorer vorinstalliert. Mit enthalten sind Flash Plugin, PDF Viewer und eine Java Virtual Machine.

Zero on-site administration.

Teure Vor-Ort-Einsätze entfallen völlig - der TC I ist zu 100% remote managebar. Insbesondere LISCON OS ist nicht gegen Viren anfällig, daher entfällt hier der PC-typische Hotfix- und Update-stress.



LISCON Thin Client TC I - „Integrated“



LISCON OS Model Features

Betriebssystem

- » LISCON OS (Linux-basiert)
- » Sicher vor Viren, Würmern, Hackern
- » Multisession
- » Lokales Windowmanagement

Protokolle

- » Citrix ICA
 - » Direktsession und Published Apps
 - » Farm-Anmeldung
 - » PNAgent
 - » CSG/Portal/NFuse
- » Microsoft RDP
- » VNC
- » NoMachine NX
- » Tarantella
- » GO-Global
- » X11
- » Standard Telnet
- » SSH (Secure Shell)
- » IBM iSeries (AS/400, 5250) Emulation optional
- » Host Emulation (VT, IBM, SCO, ...) optional
- » VoIP (SIP) optional

Web-Browser

- » Mozilla Firefox 2.0+
- » Flash Player
- » PDF Viewer
- » Java Virtual Machine

Networking

- » TCP/IP, DNS, DHCP, static
- » NTP-Zeitsynchronisation
- » Ethernet Media-mode einstellbar/auto-negotiation

Sonstiges

- » Ad-hoc Sessions
- » Chooser
- » Session Autostart
- » Audiomixer

Unterstützte lokale Geräte

- » Wheelmouse
- » Drucker
 - » ThinPrint
 - » LPD, TCP/IP Printing
- » USB-Speicher
- » Lautsprecher / Audio

Remote Management

- » 100% von LMC (LISCON Management Console) verwaltet werden
- » SSH/Telnet-Login
- » Screen Shadowing

Konfiguration

- » Einfache, graphische Konfiguration
- » Alternativ Config-Shell
- » Paßwortschutz

XPE Model Features

Lokale Geräte

- » Massenspeicher
- » Drucker
- » Scanner
- » CD-Brenner
- » Digitalkamera
- » SpeechMike

Betriebssystem

- » XP Embedded
- » Binärkompatibel mit XP Professional
- » NTFS mit EWF Schreibschutz
- » Lokale Anmeldung oder Domain Logon
- » .NET ready

Protokolle

- » Citrix ICA
- » RDP
- » SSH
- » Telnet
- » VNC

Web und Java

- » Internet Explorer 6.0
- » Media Player 6.4
- » Flash Player
- » Java 1.4+
- » Plugins (PDF u. a.)

Smartcard

- » Unterstützung diverser

Reader

- » LOGICO SSC Software (optional)
- » Microsoft Smartcard support

Drucken

- » ThinPrint Client
- » Lokale Treiber
- » TCP/IP Druckerfreigabe

Flexibilität

- » Integration neuer Treiber
- » Integration lokaler Applikationen

Management

- » Remote managebar mit LISCON Management Console
- » Caching der Konfig-Daten
- » Statusabfrage remote
- » Zentrale Update-Verteilung
- » Wake-On-LAN
- » Innovativer Recovery-Agent
- » Einfache Image-Verteilung

LISCON Informationstechnologie GmbH

Kohldorfer Straße 98, A-9020 Klagenfurt, Austria

Tel: +43 720 890005, Fax: +43 720 890005 99

e-mail: office@liscon.com, www.liscon.com