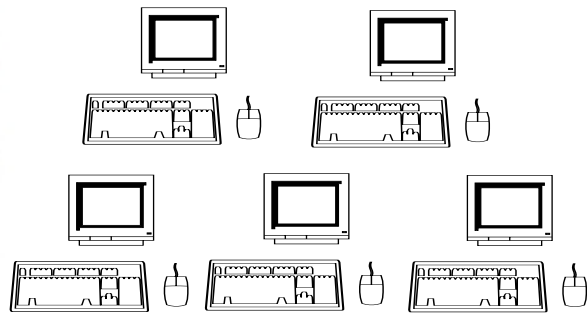
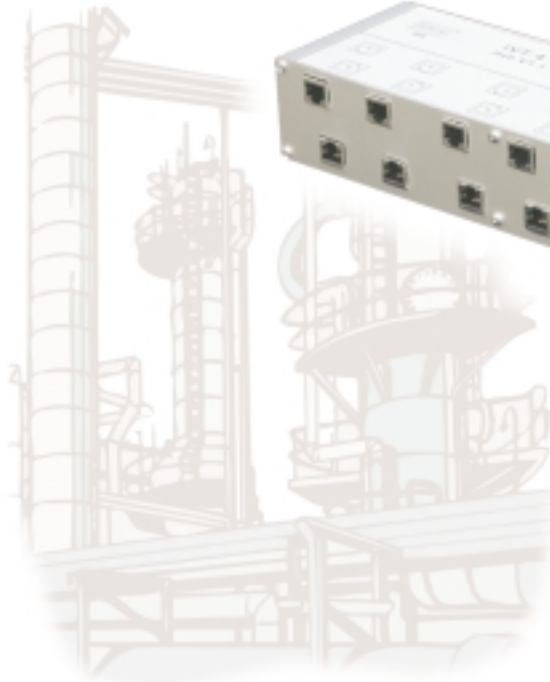
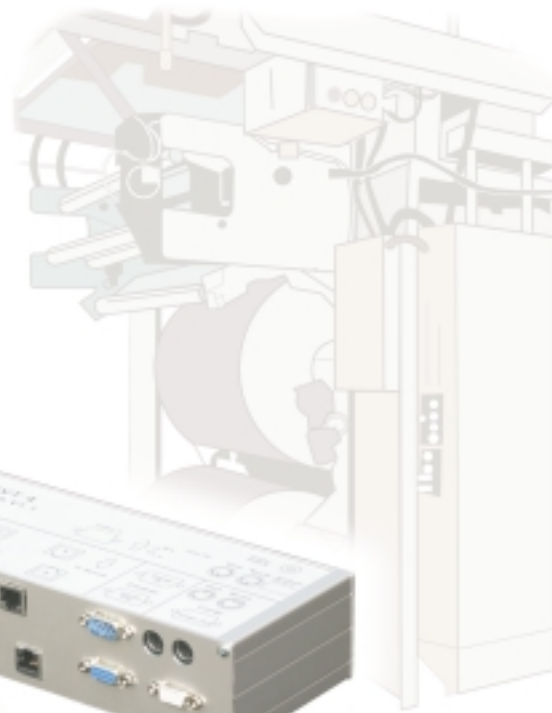
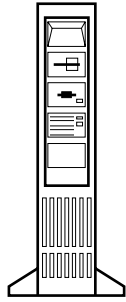


ISH

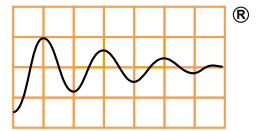


IVT4HUB

ANSCHLUSS VON BIS ZU 8 REMOTE-BEDIENPLÄTZEN
VON 1 PC

DAS WICHTIGSTE AUF EINEN BLICK :

- **ÜBERTRAGUNG ÜBER TWISTED-PAIR LEITUNG (4*2, CAT5)**
- **REMOTE-BEDIENPLÄTZE BIS ZU 300 M ENTFERNT**
- **INTEGRIERTE WEICHENFUNKTION FÜR MAUS UND TASTATUR**
- **PS/2 UNTERSTÜTZUNG**



ISH

Produktbeschreibung

Der IVT4HUB ermöglicht Ihnen den sternförmigen Direktanschluss von bis zu 8 entfernten Bedienplätzen an einen PC. Die Bedienplätze können wahlweise aus Monitor, Tastatur und Maus oder nur einem Monitor bestehen.

Die maximale Länge der Übertragungsstrecken beträgt 300m bei einer Grafikauflösung von 1280 x 1024 Pixel. Die Verbindung zwischen Sende- und Empfangsmodul erfolgt über eine Twisted-Pair Leitung 4*2 verdrillt (CAT5 UTP) und handelsübliche RJ45-Stecker.

Durch die integrierte Weichenfunktion ist auch am PC ein lokaler Betrieb von Monitor, Tastatur und Maus möglich.

Die Montage kann mit einer Halteklammer auf einer Hutschiene erfolgen (Option).

Spezifikation

Abmessungen (L x B x H)

Gehäuse: 98 x 295 x 56 mm
(ohne Stecker u. ohne Hutschienenklammer)
Gehäusematerial: Al natur eloxiert/silber chrom.

Netzteil

Eingangsspannung
Sender: 5 VDC extern
Empfänger: 9-36V
12VDC Netzteil, 230V

Anschlüsse

für ext. Geräte Standard-VGA, Tastatur und Maus PS/2
(Mini-DIN 6pol)
Verbindung Sender und Empfänger RJ45

Belüftung nicht erforderlich

Umgebungsbedingungen

Temperaturbelastung:** 5 - 50 °C, funktionsfähig
-25° - 70 °C, Lagertemperatur
Luftfeuchtigkeit: 10 - 80 % r.F., n.k.
Schutzklasse: IP41 bei vorschriftsmässiger
Montage

Lieferumfang

Sendermodul mit Anschlußkabeln für VGA-Signal, Tastatur und Maus am Rechner sowie Empfängermodulen

Ausstattung

Art.-Nr. 15001008 **IVT4-HUB Standardausführung**
Anschluß von bis zu 8 entfernten Monitor-, Tastatur und Mauseinheiten (PS/2)

Art.-Nr. 15001006 **IVT4-Empfängereinheit**
wird für jede Remotebedieneinheit benötigt

Zusatzausstattungen:

Art.-Nr. 15001001 lokaler Anschluß von Monitor, Tastatur und Maus (PS/2) möglich

Art.-Nr. 15001004 Zusatz-Eingang am Empfänger: 1x digitaler Eingang (Phoenix Klemme) zum Abschließen/Sperren der Einheit

Art.-Nr. 15001005 Zusatz-Eingang am Sender: 4x digitaler Eingang (Sub-D9) zum Abschließen/Sperren der Empfänger-Einheiten

ISH Ingenieursozietät GmbH

Breitenbacher Str. 5
D-57271 Hilchenbach

Tel.: +49 (0) 27 33/28 67-0
Fax: +49 (0) 27 33/28 67-55

info@ish-gmbh.com
www.ish-gmbh.com

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten