

CN-KE202

CoaxLine AV-Adapter

Technische Spezifikation

Der CoaxLine AV Adapter ist eine innovative Lösung für die Datenkommunikation über TV-Kabel-Netzwerke. Bereits existierende Koaxialkabel werden voll ausgenutzt, auch wenn gerade jemand fernsieht. Jeder beliebige Kabel-Anschluss kann sowohl für den Fernseher als auch für das Netzwerk genutzt werden. Der AV Standard ermöglicht Audio und Video Übertragung in Echtzeit.



Features

CoaxLine

- HomePlug AV Standard
- Automatische Bandbreitenanpassung bis 200 MBit/s
- 128-bit AES Verschlüsselung
- Frequenzband: 1,9 – 30 MHz
- Reichweite bis 2000m Coax Kabellänge
- Diplex Filter integriert
- 2x F-Coaxbuchse (CN-KE202 wird zwischen Dose und TV-Gerät gesetzt)
- 2 LAN Anschlüsse parallel nutzbar
- Protokolltransparent (TCP/IP, NetBEUI, IPX/SPX)
- Bis zu 64 Adapter in einem logischen Verschlüsselungskreis
- Eigene MAC Adresse

Technische Daten

Ethernet

- 2 x 10/100 Ethernet RJ-45 Ports
- IEEE802.3 10Base-T Ethernet 10 MBit/s
- IEEE802.3 Fast Ethernet 100 MBit/s

Management

- Keine Treiber erforderlich
- Site Survey und Änderung der Verschlüsselung über Windows Tool

LEDs

- Power LED
- 2 x Ethernet Link/Activity LED
- Coax Daten Link/Activity LED



weitere Informationen

- Abmessungen: 157 x 87 x 26 mm
- Gewicht: 195 g (ohne Kabel)
- Umgebungstemperatur: 0 - +55°C (Betrieb)
- Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 10 - 85%
- Coax Ausgangspegel: 110 dBµV
- Coax Eingangspegel (min.): 55 dBµV

Lieferumfang

- CN-KE202
- Antennenkabel F/IEC (für Antennenbuchse)
- Adapter F/IEC (für TV Gerät)
- Ethernetkabel
- Stromanschlusskabel
- Setup/Sitesurvey Software auf CD
- User Guide auf CD
- Quick-Start-Guide

Bezugsquelle

www.kraftcom.de

KraftCom GmbH

Dorfstraße 17, Unterostendorf
D-86869 Oberostendorf

fon: +49(0)8344 / 92133 0
fax: +49(0)8344 / 92133 93
email: info@kraftcom.de
internet: www.kraftcom.de