

IPv6-IPv4 Converter

SX-2600CV

Ins IPv6-Netzwerk - günstig und mühelos.



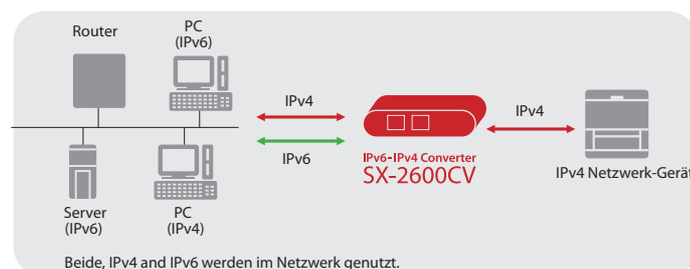
Machen Sie Ihre vorhandenen Netzwerkgeräte IPv6-kompatibel

➤ Überblick

Der SX-2600CV bindet IPv4-Geräte leicht und ohne hohen Kostenaufwand in IPv6-Netzwerke ein.

Diese externe Box fungiert als Gateway für traditionelle IPv4-Geräte. Durch die Übersetzung der IPv4-Protokolle werden die Kommunikationsmöglichkeiten von reinen IPv4-Geräten erweitert und diesen der Zugang zu IPv6-Netzwerken ermöglicht.

Bisher werden Geräte, die lediglich IPv4-Protokolle unterstützen, in einer IPv6-Umgebung nutzlos, müssen ersetzt werden und verursachen enorme Administrations-, Konfigurations- und Betriebskosten.



➤ Vorteile

- Reine IPv4-Geräte werden in IPv6-Umgebungen verwendbar
- Kann parallel in IPv4 und IPv6-Netzwerken eingesetzt werden
- Überbrückt neben IPv4 und IPv6 weitere Protokolle (Bridge-Funktion)*
- Hohe Qualität, Zuverlässigkeit und erstklassiger Support: sowohl Hard- als auch Software wurden von SILEX entwickelt und produziert
- Einfaches Setup, leichte Bedienung**

* Einzelne Protokolle werden nicht unterstützt.

** Unterstützt einfache Konfiguration mittels .csv-Dateien.

➤ Spezifikationen

Schnittstellen	10BASE-T/100BASE-TX (Auto-Erkennung), 2 Ports; unterstützt AUTO-MDI/MDIX
Zulassungen	VCCI, FCC, CE jeweils Klasse B
Packungsinhalt	Installationsanleitung, Netzteil
Konfiguration	Webbrowser (unterstützt einfache Konfiguration mittels .csv-Dateien)



Artikelnummer: SX-2600CV

SILEX TECHNOLOGY is a registered trademark of SILEX TECHNOLOGY Inc. Other company or product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. Technical information and specifications are subject to change without notice. © 2007 SILEX TECHNOLOGY Europe GmbH. All rights reserved.