

4-Port ATA G504



Der VoIP-Analog-Adapter unterstützt vier analoge Ports mit unterschiedlichen SIP-Leitungen.



- Standalone VoIP-Analog-Adapter mit 4 Ports
- 1x GBit WAN und 1x GBit LAN-Ports mit NAT-Funktionen
- Unterstützung verschiedener Audio-Codecs und Fax-Modi

Ihre Vorteile im Detail

Der VoIP-Analog-Adapter G504 von Flyingvoice dient zum Betreiben von vier analogen Geräten (Telefon, Fax, Türstation usw.) an einem VoIP-Anschluss. Dabei spielt es keine Rolle, ob der Adapter direkt mit den SIP-Zugangsdaten vom Telefonanbieter oder den Anmeldedaten einer Nebenstelle aus einer VoIP-fähigen Telefonanlage gespeist wird. Alle analogen Ports können unabhängig voneinander eingerichtet werden. Der G504 wurde getestet und eine Basis-Konfiguration zum Betrieb an einer COMtrex erstellt. Diese Grund-

konfiguration wird bei Inbetriebnahme automatisch heruntergeladen und nach einem Neustart aktiviert. Es müssen nur noch die SIP-Zugangsdaten eingetragen werden.

Voraussetzung für die Standalone-Konfiguration ist ein uneingeschränkter Zugang ins Internet. Beim Betreiben an einer TK-Anlage ist im lokalen Netzwerk auf Portfreigaben und Priorisierung der Sprachpakete zu achten.

Zusätzlich zu den Sprach-Codecs werden die folgenden Faxstandards unterstützt: T.38, T.30 und G.711

Leistungsmerkmale im Überblick

LEISTUNGSMERKMALE

- Vier analoge Ports zum Anschluss von Telefonen, Faxgeräten, Türsprechanlagen usw.
- Beinhaltet einen WAN-Port und einen LAN-Port mit je 1Gbit.
- Zusätzlich zur Power-LED ist für jeden der vier FXS-Ports eine LED für die Statusanzeige integriert.
- Der Adapter kann als eigenständiges VoIP-Gateway ohne PC oder TK-Anlage fungieren.

UNTERSTÜTZTE VOIP CODECS

- G.711(a/μ), G.729A/AB

UNTERSTÜTZTE PROTOKOLLE

- T.30 FAX über G.711, Echtzeit FAX over IP mit T.38

HERSTELLER

- Flyingvoice Network Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China

KOMPATIBLE PRODUKTE

- 90024 / COMtrexx® Flex
- 90027 / COMtrexx® Next
- 90023 / COMtrexx® Advanced
- 90022 / COMtrexx® Business
- 90021 / COMtrexx® VM

LIEFERUMFANG

- 4-Port ATA G504
- Schnellstartanleitung
- Netzteil
- Netzkabel RJ45
- Anschlusskabel RJ11

BESTELLINFORMATION

Bezeichnung: 4-Port ATA G504

Artikelnummer: 90089

EAN-Code: 6973110730201