

tiptel 42 Home

Einfache ISDN-Kommunikation

Die tiptel 42 Home ist mit einem ISDN-Anschluss (DSS1), vier analogen und 2 ISDN-Nebenstellen die optimale Wahl als kleine, aber leistungsstarke Telekommunikationsanlage. Die Konfiguration der Anlage geschieht per LAN-Anschluss mit einem Webbrowser und ist dadurch unabhängig vom Betriebssystem des eingesetzten Rechners. Somit erübrigt sich auch die Installation einer Programmiersoftware. Eine sehr ausführliche Online-Hilfe erleichtert die Konfiguration.

Endgeräte wie Telefone, Anrufbeantworter oder Faxgeräte können direkt angeschlossen werden. Dazu verfügt die Anlage über TAE- und Westernbuchsen für die 4 analogen Nebenstellen sowie eine ISDN-Buchse für ISDN-Telefone.

Telefonate und Weitervermitteln sind Dank des internen ISDN-Anchlusses zwischen analogen und ISDN-Geräten kostenlos möglich.

Und wenn Sie unterwegs sparen wollen, ruft Sie die Anlage auch zurück und stellt Ihnen weltweit Ihre heimische Telefonleitung zur Verfügung.

Highlights

tiptel 42 Home

- Modernes TK-System für bis zu 6 Teilnehmer
- Webbrowsergestützte Konfiguration per LAN (kompatibel zu allen vorhandenen Betriebssystemen, keine spezielle Konfigurationssoftware erforderlich)
- ACD-Gruppenfunktion zur automatischen Anrufverteilung
- Call-Through, Call-Back zur Gesprächskostenoptimierung
- TAPI-Treiber für 3rd-party-CTI über LAN
- Least-Cost-Routing mit bis zu 32 Providern



tiptel 42 Home



ISDN-Telefonanlage für bis zu 6 Teilnehmer

Highlights

- Modernes TK-System für bis zu 6 Teilnehmer
- Webbrowsergestützte Konfiguration per LAN (kompatibel zu allen vorhandenen Betriebssystemen, keine spezielle Konfigurationssoftware erforderlich)
- ACD-Gruppenfunktion zur automatischen Anrufverteilung
- Call-Through, Call-Back zur Gesprächskostenoptimierung
- TAPI-Treiber für 3rd-party-CTI über LAN
- Least-Cost-Routing mit bis zu 32 Providern

Anschlüsse und Schnittstellen

- 1 S₀-Anschluss extern (Mehrgeräte oder Anlagenanschluss)
- 1 S₀-Anschluss intern (für ISDN-Geräte)
- 4 interne analoge Anschlüsse mit CLIP-Funktion, Wahlverfahren MFV
- 1 LAN-Anschluss zur Konfiguration

Komfortmerkmale

- Rufnummernanzeige (CLIP) an analogen Endgeräten
- Erzeugung des Gebührenimpulses für analoge Nebenstellen (AOCD erforderlich)
- Einzelgebührenerfassung für 1.000 Gespräche, exportier- und druckbar
- Makeln zwischen zwei B-Kanälen/Weitervermitteln über 2. B-Kanal
- Dreierkonferenz, auch mit externem Teilnehmer
- Automatische Amtsholung programmierbar
- Telefonregister für 5.000 Namen/Rufnummern
- Anrufumleitung auf eine andere Nebenstelle oder externe Rufnummer
- Gespräche von anderen Nebenstellen holen (pick up)
- Unterschiedliche Ruftöne für interne/externe Gespräche
- Freier Rufnummernplan
- Follow Me (Funktion zur Anrufumleitung)
- Call-Through (TK-Anlage stellt bei Anruf einen Amtszugang zur Verfügung)
- Call-Back (TK-Anlage ruft zurück und stellt einen Amtszugang zur Verfügung)

Konfiguration

- Webbrowsergestützte Konfiguration über LAN, ISDN oder Internet (kompatibel zu allen vorhandenen Betriebssystemen, keine spezielle Konfigurationssoftware erforderlich)
- Werkseitig vorkonfiguriert (Plug & Play)

Gruppenfunktion (ACD)

- Definition von Anrufgruppen
- Umfangreiche Möglichkeiten zur Rufverteilung
- Ein- und Ausbuchen aus Gruppen
- Individuelle Abwurfstelle (z. B. Anrufbeantworter) je Gruppe konfigurierbar

Least-Cost-Router (LCR)

- Alle Einstellungen individuell konfigurierbar
- Bis zu 32 Provider einstellbar
- Bis zu 32 Tarifzonen
- Automatischer stündlicher Wechsel der Einstellung konfigurierbar
- Kostenloser Download aktueller LCR-Daten

Netzwerk

- LAN-Port, netzwerktauglich
- Anlage arbeitet als DHCP-Client oder Server
- Sicherheit durch Zugriff auf Administrator- und Benutzerebene
- Anbindung von Software zur Gebührenerfassung (Server oder Client-Betrieb) möglich

Systemvoraussetzungen

- Rechner mit netzwerkfähigem Betriebssystem
- Installierte Ethernet-Netzwerkkarte und TCP/IP-Protokoll

Technische Daten

Netzanschluss

- Netzspannung: 230V +6% / -10%, 50 Hz
- Leistungsaufnahme: max. 29,9 VA

Schnittstellen

- LAN: 10/100 Mbit/S

Temperaturbereich

- Betrieb: 0 bis 40 Grad C
- Lagerung: -20 bis 70 Grad C

Maße, Gewicht

- Maße in mm (B x H x T): 260 x 240 x 50
- Gewicht: ca. 1,3 kg

Modell

tiptel 42 Home

Artikel-Nummer

1041128 (D, A)

Änderungen vorbehalten | 02/2009