

# XSJack®T3

Analoges GSM Gateway + Fax + SMS



## Highlights:

- Ersetzt vollständig den Festnetzanschluss
- Telefonieren über das Mobilfunknetz mit analogen Geräten
- Verlässlicher Fax-Versand und -Empfang über das Mobilfunknetz
- Unterstützung von Festnetz-SMS
- Speicherung der Ortsvorwahl für schnelle Wahl im Ortsgebiet
- Unterstützung aller Komfortfunktionen wie z.B.:
  - Anklopfen, halten, makeln
  - Konferenzschaltung
  - Anrufweberschaltung
  - CLIP

# XSJack®T3

Analoges GSM Gateway + Fax + SMS

## Drahtloser Festnetzanschluss

Der **XSJack®T3** ist die Alternative zum Festnetz. Damit können analoge Faxgeräte und Telefone an das GSM-Mobilfunknetz angebunden werden. Vorhandene Endgeräte können einfach weiterbenutzt werden. Zusätzlich bietet der **XSJack®T3** alle Komfortfunktionen moderner Telefone wie z.B. Anklopfen, Anrufweberschaltung und Konferenzen bei hervorragender Sprachqualität.



External Antenna



Fax-Support



SMS/MMS Mailbox



Security



Call-forward



Auch das Senden und Empfangen von SMS wird unterstützt. Die intelligente Verwendung von internem Speicher ermöglicht eine zuverlässige Übertragung von Faxen. Dadurch können Faxe sogar dann empfangen werden, wenn das angeschlossene Faxgerät ausgeschaltet ist. Der **XSJack®T3** wurde für den dauerhaften privaten und professionellen Einsatz zu Hause und im Büro entwickelt.

# XSJack®T3

Analoges GSM Gateway + Fax + SMS

## Spezifikationen\*

Mobilfunk-Standards	GSM-Dualband 900/1800 MHz Kompatibel zu GSM Phase 2/2+
Telefonfunktionen	Anrufe tätigen und annehmen Notrufe auch ohne bzw. bei gesperrter SIM Sperren ausgehender Anrufe Konferenzschaltung Anklopfen Teilnehmer halten, makeln Anrufweiterschaltung für verschiedene Fälle Rufnummernübermittlung des Anrufers (CLIP) Rufnummerunterdrückung (CLIR) Konfigurierbare Standard-Vorwahl Roaming zulassen oder verbieten PIN / PUK Sicherung inkl. Aktivieren, Deaktivieren und Ändern der PIN der SIM Karte
Faxfunktionen	Verlässliches Senden und Empfangen Faxweiterschaltung 1 MB interner Speicher für Fax-Übertragungen (~15 - 50 Seiten) Faxempfang selbst dann, wenn das angeschlossene Faxgerät ausgeschaltet ist
SMS-Funktion	Versand / Empfang von Kurznachrichten (SMS) zwischen einem angeschlossenen SMS-fähigen Endgerät und dem GSM-Netz Zwischenspeicherung von Nachrichten auf der SIM-Karte auch dann, wenn das lokale Endgerät ausgeschaltet ist
Ausfallsicherheit	Automatische Eigendiagnose (Watchdog Reset) Reset-Knopf zum Zurücksetzen auf Werkseinstellungen
Antenne	Interne Dualband-Antenne (nur bei <b>XSJack®T3i</b> ) Externe Dualband-Antenne mit 1,5 m Verbindungskabel (nur bei <b>XSJack®T3e</b> )
Anschlüsse	SIM-Karten-Halter, Schubladen-Ausführung RJ11-Buchse für DTMF-Analogtelefon oder Faxgerät Stromanschluss SMA Anschluss für externe Antenne (nur bei <b>XSJack®T3e</b> )
Betriebsumgebung	Arbeitstemperatur: 0 °C bis +40 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10% bis 70%
Gehäuse	Abmessungen (BxTxH): 100 mm x 27 mm x 100 mm Gewicht: 110 g Zur Wandmontage geeignet
Statusindikatoren	1 grüne Betriebs-LED 1 rote Status-LED 3 grüne LEDs zur Anzeige der Signalstärke Besondere Betriebszustände werden durch blinkende LEDs angezeigt
Energiebedarf	Betriebsspannung: 220-230 V / 50 Hz Durchschnittliche Leistungsaufnahme: 1,8 W Maximale Leistungsaufnahme: 6 W
Unterstützte Normen	Europa CE
Lieferumfang	<b>XSJack®T3</b> Externe Dualband-Antenne <b>XSJack®T3e</b> Interne Dualband-Antenne <b>XSJack®T3i</b> 230 V / 50 Hz Steckernetzteil Bedienungsanleitung

\* Technische Änderungen vorbehalten



## Über 4G Systems GmbH & Co. KG

4G Systems ist spezialisiert auf Design, Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hard- und Software-Produkten zur kabellosen Datenkommunikation.

Einfach, schnell und sicher - so stellen wir uns mobile Kommunikation vor. Darum kombinieren unsere Produkte verschiedene Datenübertragungsstandards wie GPRS, EDGE, UMTS, HSPA und WLAN mit unterschiedlichsten Applikationen wie VoIP, VoWLAN Gateways, Firewall-Systemen und Verschlüsselungstechnologien.

Mobilfunknetzbetreibern bieten wir damit neue Möglichkeiten, durch innovative Lösungen mit hohem Kundennutzen die Breitbandkapazitäten ihrer Mobilfunknetze optimal auszulasten. 4G Systems hat den Anspruch, weltweit innovativ und qualitativ herausragende Produkte zur kabellosen Datenkommunikation über Mobilfunknetze bereitzustellen. Optimierte Prozesse, exzellente Mitarbeiter und ein Netzwerk zuverlässiger Kooperationspartner helfen uns dabei, diesem Anspruch Tag für Tag gerecht zu werden.

Bei Interesse an den Produkten und Lösungen der 4G Systems steht Ihnen unser Vertriebsteam gerne zur Verfügung:

**4G Systems GmbH & Co. KG** · Jarrestr. 2-6 · 22303 Hamburg · Germany  
**Service Hotline:** +49 (0)9005 2222 13  
**E-mail:** info@4g-systems.com · **Internet:** www.4g-systems.com

**4G**  
SYSTEMS the  
convergence  
company