



Lifeline GSM

Hausnotruf im Mobilfunknetz

Lifeline GSM: Die neue GSM-Lösung macht Hausnotruf auch dort möglich, wo kein Festnetzanschluss verfügbar ist.



Tunstall

Lifeline GSM - Hausnotruf im Mobilfunknetz

Das VoIP-fähige Protokollübertragungsverfahren STMF (Single Tone Multi Frequency) ermöglicht Hausnotruf über DSL, Kabel und VoIP-Anschlüsse. Dieses STMF-Übertragungsverfahren ist auch die Basis für den sicheren Betrieb von Hausnotruf im GSM-Netz.

Die **neue GSM-Lösung** macht Hausnotruf auch dort möglich, wo kein Festnetzanschluss verfügbar ist. Denn viele Kunden verfügen nicht mehr über einen konventionellen Festnetzanschluss. Lifeline GSM macht vom Festnetz unabhängig, es ist leicht zu installieren, da nur noch Stromanschluss und SIM-Karte* benötigt werden. Optional besteht weiterhin die Möglichkeit, das Lifeline GSM auch an herkömmliche Telefonanschlüsse (TAE, DSL, Kabel, etc.) anzuschließen. Beide Anschlussvarianten können so als gegenseitige Rückfallebenen verwendet werden. Das Lifeline GSM besitzt auch im GSM-Netz eine hervorragende Sprachqualität.

Natürlich bietet das Lifeline GSM alle Funktionen, die die Tunstall Hausnotrufgeräte so erfolgreich gemacht haben: Das System besteht aus dem Hausnotruf- und Servicemelder Lifeline GSM und einem leistungsfähigen, kleinen Funksender. Durch umfangreiches Zubehör wie z. B. Rauchmelder, Bewegungsmelder, Falldetektor, Zugschalter, etc., kann das System beliebig ergänzt werden.

Weitere Vorteile des Lifeline GSM:

- umfangreiche optische Zustandsanzeigen, z. B. optische Signalisierung der GSM Signalstärke
- externe GSM-Antenne für eine flexible Gerätepositionierung und gesicherten Netzempfang
- SIM-Karte kann mittels Geräteprogrammierung zum Schutz vor Mißbrauch mit einem PIN belegt werden



Technische Daten:

Gewicht:	950 g
Maße:	195 x 215 x 36 mm (BxLxH)
Stromversorgung:	230 V AC; 10 A Steckdose
Notstromakku:	1200 mAh Kapazität (wird intern aufgeladen)
Akkubetrieb:	50 Std. Stand-by bei neuem, voll aufgeladenem Akku
Funkfrequenz:	869,2125MHz - im Frequenzband für Alarmnutzung (European Social Alarm)
GSM:	QUAD band 850/900/1800/1900MHz

Lifeline GSM: Die neue GSM-Lösung macht Hausnotruf auch dort möglich, wo kein Festnetzanschluss verfügbar ist.**

*SIM-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten. Von der Verwendung von Prepaid-SIM-Karten wird abgeraten.

**Voraussetzung ist die Verfügbarkeit eines Mobilfunknetzes des eingesetzten Mobilfunkproviders. Die verfügbare GSM-Signalstärke wird am Lifeline GSM angezeigt.

Tunstall

Tunstall GmbH

Orkotten 66

48291 Telgte

Tel.: +49 (0) 2504 / 701-0

Fax: +49 (0) 2504 / 701-499

info@tunstall.de

www.tunstall.de

