

Secvest Funk-Notrufsender

Art.-Nr. FUAT50000

Seite 1 von 2



Mehr Sicherheit durch einen persönlichen Notruf

Der Secvest Funk-Notrufsender macht Ihre Secvest Funkalarmanlage zu einer Notrufzentrale: Per Knopfdruck setzen Sie damit einen medizinischen Notruf oder einen Überfallalarm über Ihre Funkalarmzentrale ab. Der leichte und kleine Handsender passt in jede Tasche und lässt sich so bequem mitführen. Ein Knopfdruck genügt und über das integrierte Wählgerät der Secvest kann je nach Einstellung ein Notruf an eine vordefinierte Nummer (z. B. eines Familienmitglieds) oder eine Leitstelle abgesetzt werden.

Leicht im Gebrauch und mit langer Batterielebensdauer

So ermöglicht der Notrufsender in Kombination mit der Alarmanlage auch älteren oder pflegebedürftigen Menschen ein sorgenfreies Leben in den eigenen vier Wänden. Befestigen lässt sich der Funk-Notrufsender entweder an einem Armband, am Gürtel oder aber Sie tragen ihn um den Hals. Der Sender ist gegen Strahlwasser (Schutzklasse IP65) geschützt und kann daher auch unter der Dusche getragen werden. Mit entsprechenden Batterien (3 V Lithium) hat der Funk-Notrufsender eine Lebensdauer von ca. 5 Jahren.

Technologien

- Zum schnellen Absetzen eines Notrufs
- Klein und handlich
- Strahlwassergeschützt
- Befestigung an Arm, Gürtel oder um den Hals
- Kann in Verbindung mit Secvest 2WAY (FU8000) nur als Pflegenotrufaster genutzt werden

Technische Daten - Secvest Funk-Notrufsender

Abmessungen	(BxHxT) 44x32x13 mm
Absicherungsart	sonstige Gefahrenmelder
Batterie - Typ	Eingelötete 3V Lithium Batterie
Batterie - max. Batterielebensdauer	5 Jahr(e)
Breite	44 mm

Secvest Funk-Notrufsender

Art.-Nr. FUAT50000

Seite 2 von 2

Technische Daten - Secvest Funk-Notrufsender

Einsatzbereiche	Innenraum
Farbe	weiß
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	32 mm
Kompatibel zu	Secvest, Terxon, BUM060040
Länge	13 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Mechanischer Schutz	Nein
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Nettogewicht	0,014 kg
Schutzart IP	65
Sicherheitsgrad	2
Spannungsversorgung DC	3 V
Spannungsüberwachung	Ja
Tiefe	13 mm
Umweltklasse	II
VdS Klasse	ohne