

Notrufsender FM4

HIGHLIGHTS

- Zusatzmodul für alle tastaturgesteuerten Notrufsysteme
- Keine Installation von Treibern oder Zusatzsoftware erforderlich
- Plug & Play
- Kein zusätzliches Netzteil erforderlich, Spannungsversorgung über USB
- Umfangreiches Zubehör: Lanyard (Halsband mit Notöffnung), USB-Anschlusskabel, Klettband zur Befestigung z.B. an Tischen
- Eingebauter USB-Verteiler (Hub) zum Anschluss einer Maus oder Tastatur, falls keine freie USB-Buchse am PC zur Verfügung steht
- Funktioniert mit jeder Tastaturkombination
- Funkfernbedienung zur drahtlosen Auslösung des Notrufsystems
- Von der Bundesagentur für Arbeit, von Cordaware, Stiller Alarm und Dataport getestet, freigegeben und empfohlen



ALLGEMEINES

- 2 Jahre Garantie
- Sehr lange Batterielaufzeit (ca. 5 Jahre)
- Flexibel erweiterbar
- In Deutschland entwickelt und produziert
- CE geprüft
- Individuelle Leasingangebote
- Schulungen für die Handlungskompetenz mit dem FM4 im Rahmen der Nothilfe/ des Selbstschutzes sind optional zubuchbar

Notrufsender FM4

Modell	0100002
USB Anschlüsse	1 x Stecker + 1 x Buchse
Betriebsspannung	5V über USB
Reichweite	10m bis 15m in freiem Gelände
Komponenten	USB-Empfängerbox (grau), Funkfernbedienung (rot)
Funkfrequenz	433 MHZ
CE Kennzeichen	Ja
Sicherheit	Es wird nur die fest programmierte Tastenkombination an den PC übermittelt, ein Missbrauch des FM4 für Hacker-Angriffe ist ausgeschlossen
Bedienelemente	Auslöseknopf (grau) auf der Fernbedienung
Codierung	Sender und Empfänger sind aufeinander abgestimmt. Das System arbeitet nur als vorher definiertes Set
Kompatible Alarmierungssoftware	Bundesagentur für Arbeit (ARE), Cordaware (bestinformed Alarm Edition), Stiller Alarm (Alarmierungssoftware), Netcallup (NetAlarmPro), Dataport (Vocario) und alle anderen tastaturauslösenden Alarmierungssoftwares
Verfügbare Tastaturkombinationen	Alle
Zubehör	USB Anschlusskabel (2m), Halsband mit Notöffnung, 20mm breit, rot mit Klettband selbstklebend, Bedienungsanleitung
Spannungsversorgung	100-235 V AC (+/- 10%, 50-60 Hz)
Leistungsaufnahme	Max. 0,5 W / 0,1 A
Temperaturbereich	+5° C bis +45° C
Gehäusemaße B x H x T cm	Empfängerbox: 8,5 x 3,2 x 6,5, Sender: 6,3 x 3,0 x 4,0
Gewicht	Empfängerbox: 64g, Sender: 26g

Technische Daten