

WC-Notruf Set Vario Funk, 869 MHz

Zur Ausrüstung behindertengerechter WC-Räume in öffentlich zugänglichen Gebäuden und im öffentlichen Verkehrs- und Freiraum gemäß **DIN 18040-1** und **DIN 18040-3**.



Zug-taster

2x eingefädelt in Zugschnur, Mitte, unten



Platini
WC-Signalleuchte inklusive
akustischem
Signalgeber



Ruf-taster



WC-Notruf Set Funk bestehend aus Signalleuchte inklusive Steuerung, Zug- und Ruf-taster zur Montage in greifbarer Nähe zur Toilette und am Waschbecken. Der Abstell-taster wird neben der Eingangstür im Innenbereich des Raumes angebracht, damit der Ruf erst abgestellt werden kann, wenn die Aufsichtsperson vor Ort ist. Optimal zur Nachrüstung in vorhandenen WC-Anlagen ohne Verkabelung.

Alle Taster sind entsprechend Forderung DIN 18040 mit Braille- und erhabener Profilschrift gekennzeichnet.



Abstell-taster

Technische Daten:

Rufanzeige:	Rote Acryl-LED-Anzeige mit 180°Sichtwinkel und akustischem Signal
Steuerung:	Anzeige und Steuerung als Funktionseinheit
Meldeschnittstelle:	Statische Kontakt-Meldung für optionales Dienstzimmermodul und/oder Wählgerät (Ausführung mit anderen Signalisierungen a.A.)
Tasterbeschriftung:	Braille- und erhabene Profilschrift
Stromversorgung:	Signallampe 24 V DC / ca. 100 mA Taster Knopfzelle 3V CR2032
Lautstärke ak. Signalg.:	85 dB
Maße Rufanzeige:	100 x 100 x 25 mm (BxHxT)
Maße Taster:	78 x 78 x 16 mm (LxBxT), Aufputzmontage
Maße Zugtaster:	74 x 18mm (ØxT), Aufputzmontage

Artikelnummer:

820.940.07 WC-Notruf Set Vario Funk 869 MHz DIN 18040, IP 68

Optionales Zubehör:

310.055	Dienstzimmermodul (B)
820.130	Signalgeber innen für WC-Notruf DIN 18040-3
701.188	Hutschienen-Netzteil 24 V DC 2 A
701.982	Schaltdosen-Netzteil 24 V DC 0,5 A



Signalgeber
innen (optional)

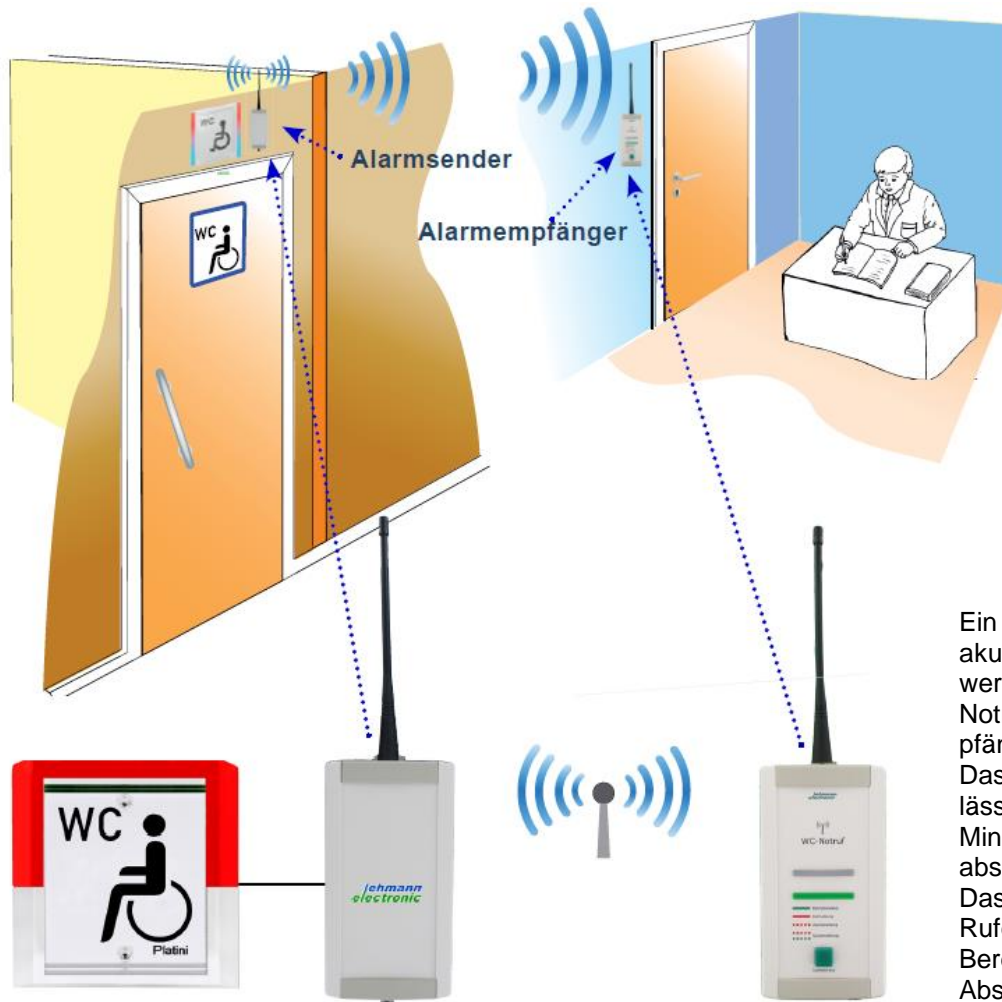


Dienstzimmer-
modul (optional)

Alarmweiterleitung per Funk mit

PowerWave Long Distance Alarm

Funk Einheiten



Ein optisches und ein akustisches Signal werden im Falle eines Notrufes vom Empfänger ausgegeben. Das akustische Signal lässt sich für jeweils 5 Minuten am Empfänger abschalten. Das Zurücksetzen des Rufes muss im WC-Bereich durch den Abstelltaster erfolgen.

Technische Daten:

Ausführung: 433 MHz Schmalband
Meldungen: Ruf- und Alarmmeldung sowie Systemstörungen gem. DIN/VDE 0834

Schutzart: IP 44

Technische Daten Sender:

Stromversorgung: 5V DC über WC-Signalleuchte
Abmessungen: 84 x 153 x 37 mm (BxHxT), Antennenlänge 163 mm
Gewicht: ca. 209 g

Technische Daten Empfänger:

Stromversorgung: 24V DC extern durch mitgeliefertes Netzteil
Interne Kontakte: 2x Relais, belastbar bis AC/DC 30V/150 mA
Abmessungen: 84 x 153 x 37 mm (BxHxT), Antennenlänge 163 mm
Gewicht: ca. 330 g

Artikelnummern:

990.200.06 PowerWave Long Distance Funksendemodul mit 2 Schalteingängen
990.201.05 PowerWave Long Distance Funkruf Signalempfänger

Der **PowerWave Sender** wird durch ein Kabel mit der Duo-WC-Signalleuchte verbunden.

Der mit einem Steckernetzteil versehene **PowerWave Empfänger** empfängt je nach baulicher Gegebenheit vor Ort das Signal bis zu 3.000 m.

