

SmartPager

#102547



Beschreibung:

Durch den SmartPager sind Sie überall in Ihrer Einrichtung erreichbar. Dank seiner Funktionen kann man mehrere Arten von Rufen empfangen. Um eine größtmögliche Sicherheit für seine Benutzer zu gewährleisten hat Gets MSS den SmartPager mit einem Aggressionsschutzsystem ausgestattet.

Vorteile

Rufdetails auf dem Display

laufende Überwachung des reibungslosen Betriebs des Geräts

vom Gerät aus können Rufe akzeptiert/abgelehnt werden

Nutzung gesicherter Frequenzen

drahtlose Lösung

aufladbare Batterie
(Autonomie von 2 Wochen)

Eigenschaften	Informationen
Maße (Länge/Breite/Tiefe)	88 x 65 x 11 mm
Gewicht	68 g
Reichweite drinnen/draußen ¹	25-30 /100m
max. Stromverbrauch	500 mA
Spannung	4.2 V DC
Autonomie ²	2 Wochen (Standardnutzung)
Farbe	Pantone 134 U
Material	ABS
IP-Schutzindex	IP54
Montage	Gürtelclip
Konfiguration	USB-Stick #102189
Sende-/Empfangsleistung	25 mW und 12 dbm
Frequenzbereich	868 – 870 Mhz
Betriebstemperatur (min/max)	0 - 40 °C
Ladetemperatur	0 - 25 °C
Lagertemperatur (min/max)	0 - 40 °C
Batterietyp	3.7 V 350 mAh
Sicherung	1A 32 V DC
tolerierte relative Feuchtigkeit	bis 100%
maximale Aufstellungshöhe	2000 m

1 – Typischer Wert, kann stark variieren, je nach Anzahl und Art der Hindernisse.

2 – Typischer Wert, variiert je nach Anwendung.

Modelle	Referenzen
Smartpager, gesichert, lokalisierbar, mit Display	102547
Ladegerät Wireless Standard IQ, für 1 Smartpager	103446
Ladestation Holz Wireless Standard IQ, für 4 Smartpager	103398

Für die Inbetriebstellung eines Smartpagers ist Folgendes erforderlich:

Mit einem Funksystem RADIO GETS oder einem Alarmserver

Modelle	Referenzen
Funk-HUB, Funksystem-Gateway auf Gets-Bus	102443
Funk-Repeater 24V DC	102900
Repeater mit Batteriesystem 230V AC	102902

Anmerkung: im Blatt «Bedienungsanleitung» finden Sie mehr Details dazu, was Sie für die Installation des SmartPagers benötigen.

Zusätzliche Blätter:

- ✓ Blatt zur Konfiguration
- ✓ Bedienungsanleitung
- ✓ Produktbroschüre
- ✓ Wartung/Instandhaltung