



Der kleine Handliche

- Arbeitseinsatz 20h/Ladezyklus
- Frequenzwechsel über Kippschalter
- für Conducta, PKZ, Liebherr,....

GENIO-Punto

Die Serie GENIO-Punto ist eine Funkfernsteuerung, entwickelt für den Einsatz im Baugewerbe z.B. Unterdeher, Oberdeher.

Durch seine kleine und handliche Bauweise findet er positiven Anklang.

Dieses System verfügt über einen Not-Halt der Sicherheitskategorie 3 gemäss EN954-1. Hierbei stehen Sender und Empfänger in permanenter Funkverbindung. Sollte diese gestört werden oder es tritt ein Fehler auf, schaltet das System automatisch auf die sichere Seite ab. Für die grösste Sicherheit im täglichen Einsatz steht auch unser innovatives Frequenzwechselsystem mittels Kippschalter, die bei einem belegten Kanal, gewechselt werden kann. Jedes Sender-Empfänger-Paar ist über eine einmalige Adressierung einander zugeordnet. Diese Adresse ist auf dem, in Sender und Empfänger eingebauten, elektronischen Schlüssel gespeichert.

Technische Daten

Sender GENIO-Punto

Frequenzbereich	433.100 – 434.790 MHz
Sendeleistung	< 10 mW ERP
Reichweite	durchschnittlich 80 – 120 m
Temperaturbereich	-20°C bis +55°C
Autonomie	ca. 20h (bei 20°C)
Schutzklasse	IP55
Abmessungen	172x130x125mm
Gehäuse / Gewicht	ABS Kunststoff / 1.1kg (mit Akku)
Akkutyp	NIMH 7.2V – 700mAh
Frequenzwechsel	Manuell über Dip-Schalter oder automatisch
Antenne	intern

Empfänger GENIO-Flexi

Spannungsversorgung	24/48/55VAC
Anzahl Relais	2 Not-Stop, 15 Relais
Schutzklasse	IP55
Abmessungen	135x255x85mm
Gewicht	1.2kg
Antenne	Intern (extern als Option)



Empfänger GENIO

Spannungsversorgung	24/48/55/110/230VAC
Anzahl Relais	2 Not-Stop, 22 Relais
Schutzklasse	IP55
Abmessungen	170x500x90mm
Gewicht	3.6kg
Antenne	Intern (extern als Option)

