

orbit



Der handliche Klassiker für einstufige Anwendungen!

Top-Features:

Li-Ion-Wechselakku!

Frequenzmanagement!

Vibrationsalarm!

Drehschalter!

... und vieles mehr!



Drahtlos viel bewegen.



Highlights:



Li-Ion-Wechselakku

orbit arbeitet mit besonders leistungsstarken Li-Ion-Wechselakkus. Der Sender bietet damit auch im Dauereinsatz eine enorm lange Standzeit von rund 30 Stunden.



Frequenzmanagement

Ein vollautomatisches Frequenzmanagement über die 2,4-GHz-Technologie sorgt für störungsfreies Arbeiten ohne Frequenzkonflikte!



Vibrationsalarm

Ein spürbares Vibrieren des Senders informiert den Bediener rechtzeitig über einen erforderlichen Akkuwechsel. Die Funktion ist damit eine clevere Ergänzung zur Akkuanzeige per LED.



Drehschalter (Option)

orbit ist mit vierstufigem Drehschalter zum Wechsel der Bedienebenen lieferbar. Über die 8 Drucktaster können damit bis zu 32 Funktionen gesteuert werden!



Handliches Design

orbit bietet beste HBC-Funktechnik im Taschenformat. Mit seinem kompakten Design und dem geringen Gewicht von nur 300 Gramm (inklusive Akku) liegt der Sender jederzeit perfekt in der Hand.

Anwendungsbereiche:

Verschiedenste Maschinen und kleine Hebezeuge mit einstufigen Funktionen.



orbit.

Trageweisen:



Gürtelclip.



Tragetasche (optional).

Weitere Details:

- 8 einstufige HBC-Drucktaster / STOP-Schlagschalter.
- LED zur Betriebs-/Akkuanzeige.
- 2 Li-Ion-Wechselakkus, ca. 20 Arbeitstage Betriebszeit bei einem typischen Einsatz von 1 – 2 h täglich.
- Robustes Kunststoffgehäuse, Schutzart IP 55.
- Gewicht: ca. 300 g inklusive Akku.
- Weitere Option: Schlüsselschalter.