

micron 5



*Der tausendfach bewährte
Handsender-Klassiker.*

Hochwertige HBC-Taster.

Frequenzmanagement.

Benutzerkennung.

Vibrationsalarm.

... und vieles mehr.



Drahtlos viel bewegen.



micron 5



Highlights:



Drehschalter

micron 5 ist standardmäßig mit Drehschalter und 10 zweistufigen HBC-Tastern ausgestattet. Der Sender bietet damit einen enormen Funktionsumfang für verschiedenste Anwendungen.



Sicherheitsfeatures (Option)

radiomatic® shock off / zero-g / inclination switch können in Notsituationen für eine automatische Abschaltung der Steuerung und damit für zusätzliche Sicherheit sorgen.



Benutzerkennung (Option)

Eine personalisierte Login-Karte schützt die Steuerung vor unbefugter Benutzung und ermöglicht die Sperrung von Sicherheitsfunktionen für nicht-autorisierte Benutzer.



Vibrationsalarm

Die Funktion wird standardmäßig bei einem niedrigen Akkustand aktiviert. Sie kann optional für Rückmelde-Informationen, wie z. B. Warnungen vor Überlasten, genutzt werden.



Frequenzmanagement (Option)

Ein vollautomatisches Frequenzmanagement per Adaptive Frequency Hopping oder DECT sorgt für störungsfreies Arbeiten ohne Frequenzkonflikte.

Trageweisen:



Gürtelclip.



Handschlaufen.



Tragetasche mit Magnet (optional).

Anwendungsbereiche:

Industriekrane, Maschinen und vieles mehr.



micron 5.

Weitere Details:

- 10 zweistufige HBC-Drucktaster plus Drehschalter (inaktiv, falls nicht bestellt) / STOP-Schlagschalter.
- LED zur Betriebs-/Akkuanzeige.
- radiomatic® iLOG zur schnellen Aktivierung von Ersatzsendern.
- NiMH-Wechselakku, ca. 30 h Betriebszeit bei Dauereinsatz (Standardversion).
- Robustes Kunststoffgehäuse, Schutzart IP 65.
- Gewicht: 500 g inklusive Akku.
- Manuelle Frequenz-Weiterschaltung.
- Weitere Optionen: radiomatic® AFS (Automatic Frequency Selection), Übernahme-Freigabe, Tandemfahrt, radiomatic® infrakey, Vorwahl von Katze / Hubwerk, Rückmeldung über LED.