

Technische Daten Flex_mini_7

7 Tasten + 1 Start- Stopptaste



- **6 Millionen Codes:** Jedes Flex-Mini System hat einen einzigartigen Code
- **32 Kanäle:** Störungsunempfindlich durch automatische Kanalwahl
- **Drahtlose Kopplungsfunktion:** Einfaches Anlernen neuer Sender oder Empfänger
- **Langlebige Tasten:** Ultrastabile Drucktasten die auf mehr als 5 Millionen Zyklen ausgelegt sind
- **Robuste und beständige Gehäuse:** hergestellt aus Industrienylon und Fiberglas. Kein ABS.
- **Schutz gegen Umwelteinflüsse:** Wasser- und Staubgeschützt nach IP 66 / NEMA- 4
- **Kompakt und Leicht:** Ergonomisch designte Sender und Empfänger
- **Niedriger Energieverbrauch:** Der Sender benötigt 2 AA Batterien (Akkus) für 100 Std. Autonomie
- **Vielzählige programmierbare Funktionen:** z.B. Tasten rastend oder tastend definierbar über Jumper
- **Beschriftung und Zubehör:** Flex Mini wird mit zahlreichen Etiketten sowie Lanyard und Gürtelclip geliefert
- **Empfänger vorverkabelt:** Anschlusskabel gehört zum Standard Lieferumfang von Flex Mini
- **Weltweite Zulassung:** Getestet und zertifiziert in Übereinstimmung mit EN-13849 u. FCC Part-15
- **Abmessungen Sender:** 120mm x 54mm x 28mm
- **Abmessungen Empfänger:** 170mm x 106mm x 69mm
- **Gewicht Sender:** 156g
- **Gewicht Empfänger:** 1.0 KG
- **Reichweite:** ca. 150 Meter
- **Spannungsversorgung Empfänger:** 230 Volt AC, optional 9-36 Volt DC