



KEO – Infrarot - Umfeldsteuerung

mit dynamischem Display, Auslösung: direkt, Joystick, Einzel-Schalter

Der **KEO** ist eine leistungsfähige Umfeldsteuerung, die infrarot-bedienbare Geräte steuern kann. Durch die Ebenenstruktur (9 oder 20 Funktionen pro Ebene) lassen sich bis zu 250 Funktionen auswählen. Die IR-Codes werden von der originalen IR-Steuerung in den KEO eingelesen.



Der Nutzer kann die Felder entweder direkt über den Touchscreen auswählen oder über Joystick oder Einzeltaste. Der KEO lässt sich auch mit dem Joystick eines E-Rollstuhls verbinden oder über einen Drahtlos-Taster steuern.

Die Variante **KEO mit Bluetooth für Mobiltelefon** ermöglicht die drahtlose Bedienung von entsprechend mit Bluetooth ausgestatteten Mobiltelefonen. Dazu wird eine Software geliefert, die die Programmierung des Systems erlaubt.

Optional verfügbar:

- Schutz gegen Wasser und Speichel,
- Rollstuhlfalierung mit Fixiergriff und Wechseladapter,
- Befestigungsplatte für Rollstuhlfalierung,
- IR Empfänger zur PC Steuerung (USB-Anschluss),
Der Infrarot-Empfänger ermöglicht die Bedienung der Maus am PC. In Verbindung mit einer Bildschirmstastatur könnte so ein Schreib- und Kommunikationshilfsmittel bedient werden.
- Software zur Sicherung der KEO-Einstellungen am PC,
- Keopilot (Software um den KEO vom PC aus zu steuern),
- Keoconfig (Software um den KEO über einen PC zu konfigurieren),
- Drahtlosübertragung von Taster-Signalen,
- externer Kontakt für KEO, z. B. zum Anschluss eines Betreuerrufs,
- Tischständer,
- diverse externe Schalter.

Artikel: uk-15-00