

Funkprodukte/  
**Industrielle Handsender mit 4 und 6 Tasten**  
 (433,92MHz)



# INDUS

**NEUHEIT**

Die Industrie-Fernbedienung INDUS mit 4 oder 6 Tasten/Kanälen stellt die optimale Lösung dar, um die komplexen Steuerungsbedürfnisse in industriellen Umgebungen zu erfüllen. Sie gewährleistet eine effektive Fernverwaltung mit einer intuitiven und zuverlässigen Schnittstelle. INDUS steht für Zuverlässigkeit und Robustheit und bietet hohe Leistung in Bezug auf mechanische Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit.



**EINFACH UND SOFORT VERSTÄNDLICH**

Die LEDs befinden sich neben den Symbolen die die relativen Funktionen erklären



Niedriger Batteriestatus  
 Programmierung  
 Übertragung

**MAXIMUM RESISTANCE**  
 Materials with high mechanical resistance



**STUDIERTE ERGONOMIE FÜR DEN INDUSTRIELLEN EINSATZ**

Die Ergonomie von INDUS und die Größe der Tasten gewährleisten eine sichere und bequeme Nutzung auch unter den schwierigsten Umständen, und macht es Ihnen möglich die Industriegeräte mit Sicherheit und Zuverlässigkeit zu steuern

**DER SCHEIN ZÄHLT...**

Design und Farben sind so gestaltet, dass sie mit der industriellen Umgebung harmonieren. Bei großen Stückzahlen besteht die Möglichkeit der grafischen Individualisierung.

**Technische Eigenschaften**

Stromversorgung: n.1 CR2450-Batterie  
 Frequenz: 433,92 MHz  
 Betriebstemperatur: -20°C, +55°C

**AUSGEZEICHNETE FUNKREICHWEITE**  
 Dank der Größe der internen Antenne



**ERMÜDUNGSFREIE BATTERIE, VERDREIFACHTE ENERGIE**  
 Die CR2450-Batterie garantiert **dreimal mehr Aktivierungen** als eine klassische



**APE - 550 / 4004**



**INDUS4**  
 4-Tasten-/Kanal  
 Handsender

**APE - 550 / 4006**



**INDUS6**  
 6-Tasten-/Kanal  
 Handsender

# INDUS RX

Der kleine und diskrete INDUS-RX-Empfänger wurde für den Einbau in bestehende Schalttafeln entwickelt.

**NEUHEIT**

**Technische Eigenschaften**

Stromversorgung: 12-36 VAC/DC  
 Frequenz: 433,92 MHz  
 Anzahl der speicherbaren Fernbedienungen: max. 500  
 Ausgangsrelais: n.2 Signalrelais max. 1A  
 Betriebstemperatur: -20°C, +55°C

**Abnehmbare Anschlüsse** für mehr Benutzerfreundlichkeit



**APE - 550 / 4033**



**INDUS RX**  
 Empfänger für INDUS