



Police-Robot 2 Kettenroboter

Datenblatt

Police-Robot² XT Kettenroboter

UlrichC.DE

Kompakt

Anpassbar

Industrieantriebe

Robust

technische Daten	Eigenschaften	Standard Erweiterungen
Gewicht: ± 35kg (ohne Akku) Gewicht: ± 40kg (mit Akku) Zuladung: bis 30kg max. Gesamtgewicht: ± 70kg max. Geschwindigkeit: ± 4-5km/h Abmessungen (L x B x H): 690-840 x 520 x 240-420mm Bodenfreiheit: 50 - 100mm	<ul style="list-style-type: none"> - wind- und wetterfest - spritzwassergeschützt - geländegängig - geräuscharm 	<ul style="list-style-type: none"> - Stoßfänger - Steuerungselektronik - Panels u.a. für Sensoren - Kranösen - Akku-Ladeanschluss - Fahrzeugelektronik - Flipper Kettenausleger - Outdoor Felgensatz - Tragegriffe
Antrieb / Akkus	techn. Eigenschaften	Zus. Erweiterungen
Art: RT Kettenantrieb Jeweils ein Antrieb pro Seite (Rechts und Links) Motoren: zwei Industrieantriebe zu je 200 Watt. Betriebsspannung: 24 Volt Akkukapazität: 24V 15Ah LiPoFE	<ul style="list-style-type: none"> - robuste Aluminiumbauweise - Industrieantriebe - Kettenuntersetzungen - Stabilisierte Videobildübertragung - Sensoren zu Position und Lage - Akku Schnellwechsler - NotAus 	<ul style="list-style-type: none"> - Steighilfen - LongRange Funksystem - Pan-Drive Aktor-Drehantrieb - Roboterarm - autonome Wegpunktnavigation - IR- oder Wärmebild Nachsichtkamera
		getestet für Untergründe Asphalt , Hallenboden / Beton, Glas Feldwege , Treppen, Morast und im Gelände
	Ketten	Fahreigenschaften
Gummikette Ausführung TAC-Light mit 50 Breite. Laufwerk mit Laufrollen	Steigfähig: 45° (abhängig von Zuladung und Untergrund) Wenderadius: ~ 900 mm (Drehen an Ort möglich)	

