



CU-CONTROL-CASE Roboter Steuerpult

Datenblatt

CU-CONTROL-CASE Roboter Steuerpult

Ulrichc.DE

Modular

Transportabel

Kompakt

Firmware

technische Daten	Kommunikation	mögliche Erweiterungen
Gewicht: ± 6kg (mit Koffer) Abmessungen (L x B x T): 400 x 260 x 50mm (ohne Koffer) Betriebsspannung: 6 – 24Volt (wahlweise auch POE)	Wahlweise: Seriell RS232 Seriell USB RJ45 / Ethernet Funk 2.4Ghz Funk 868Mhz	- LCD / LED Monitor - Funkkomponenten - PC-Schnittstellen - Erweiterungsmodule Bedienelemente -Akkumulator für autarke Stromversorgung
Verfügbare Module:	Eigenschaften	Funktionen
- NotAus / Enable - Taster mit Status-LED - Joystick 2-Achsen - LCD-Display - Tastaturfeld	- modular in Design und Software - einfache Bedienung - robust	- Achsenwahl - Achseninvertierung - Achsenumkehr - Remote Enable - Remote Notaus

