



CU-CONTROL-PANEL Roboter Handsteuerung

Datenblatt

# CU-CONTROL-PANEL Roboter Handsteuerung

UlrichC.DE

Modular

Transportabel

Kompakt

Firmware

technische Daten	Kommunikation	mögliche Erweiterungen
Gewicht: ± 1kg (ohne Kabel) Abmessungen (L x B x T): 120 x 133 x 44mm (ohne Koffer) Betriebsspannung: 5 Volt (wahlweise auch POE)	Wahlweise: Über Kabel RS232 RS485 / RS422 USB RJ45 / Ethernet	- Funkkomponenten für kabellosen Betrieb. - PC-Schnittstellen - Erweiterungsmodule Bedienelemente -Akkumulator für autarke Stromversorgung
Verfügbare Module:	Eigenschaften	Funktionen
- Enable - Taster mit Status-LED - Joystick 2-Achsen	- modular in Design und Software - einfache Bedienung - robust	- Joysticksteuerung - Achsenwahl - Achsen Invertierung - Achsen Feinststeuerung - Startfreigabe

