

Leistungsmerkmale

- Lässt sich an die MPIO-Port der RTI Controller (z.B. XP-6, XP-8s, etc.) und Erweiterungsmodule (z.B. PCM-4) anschließen.
- Ermöglicht RS-232-Kommunikation mit nahezu jedem RS-232-kompatiblen Gerät.
- Baud-Rate bis zu 115200 über Software wählbar (abhängig vom jeweiligen Controller).
- Herkömmlicher, männlicher DB-9-Stecker.
- Kein Netzteil erforderlich – Gerät wird über Ausgangsanschlüsse mit Strom versorgt.
- Benutzerdefinierte Ausgangsbefehle über Integration Designer Software.



Technische Daten

Baud-Rate	über Software wählbar (abhängig vom jeweiligen Controller)
Kabellänge	3,7 m
Stecker	Sub-DB-9 Stecker
Verwendete Pins	GND, TXD, DTR (tied high)
Maße (B x H x T)	33 x 14 x 51 mm
Gewährleistung	1 Jahr auf alle Teile und Verarbeitung