

ASi Motormodul für Interroll EC5000

Mit AS-Interface können Sie unterschiedlichste Motoransteuerungen realisieren. Die Vorteile von ASi kommen dabei in der Fördertechnik besonders stark zum Tragen: **einfache Installation, hohe Flexibilität und geringe Kosten.**

Bihl+Wiedemann erweitert jetzt sein breites Sortiment an Antriebslösungen – mit dem **ASi Motormodul für Interroll EC5000.**

Effiziente Ansteuerung von 24V Interroll EC5000 Rollen

Kundenspezifische Entwicklungen sind eine besondere Stärke von Bihl+Wiedemann. Auch das neue Motormodul für Interroll EC5000 ist so entstanden. Es ist für die **effiziente Ansteuerung von 24V Motoren** mit 20W und 35W ausgelegt. Mit dem Modul können zwei Rollen kontrolliert werden, dabei kann die **Drehrichtung der Motoren** und die **Geschwindigkeiten der Motoren umgeschaltet werden.** Zudem können über die zwei digitalen Eingänge bspw. Lichtschranken zur Steuerung einer Förderungstechnik direkt mit angeschlossen werden.



Abb.: ASi Motormodul für Interroll EC5000, 24V, 20W/35W (BWU4205)

Alle Signale auf einer Leitung

Dank AS-Interface können Sie neben der Ansteuerung von Motoren auch noch **weitere Standard- oder Safety Signale über dieselbe Leitung übertragen.** Hierdurch verringert sich der Verdrahtungsaufwand und die Kosten können reduziert werden.

ASi Motormodul für Interroll EC5000 im Detail:

- 2 × 24V Motorrollen Interroll EC5000 mit 20W/35W
- 2 × digitale Eingänge zum Anschluss von Sensoren
- Gemischter Ein- und Ausgangs-Slave
- Komfortable Parametrierung über Bihl+Wiedemann Software Suites
- Geschwindigkeitseinstellung über ASi Parameter
- Schutzart IP67

[Produktübersicht](#)

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten und Lösungen?

Wir beraten Sie gerne persönlich.

 +49 621 33996-0