



FiberVision GmbH  
Jens-Otto-Krag-Straße 11  
D-52146 Würselen

Telefon: +49 2405 4548-0  
Telefax: +49 2405 4548-14

## **Anschlussmodul FV-EXT – Breakout Box für VC Kameras**

Die kompakten Geräte der Anschlussmodul-Serie FV-EXT dienen zum komfortablen und einfachen Anschluss intelligenter Kameras von FiberVision und Vision Components (VC) in die Prozessumgebung.

- n Zentraler Anschluss aller Versorgungs- und Kommunikationskabel (Schaltschrank)
- n Fernsteuerung von VC-Kamera basierten **Smart Kameras wie Caminax** oder **Pictor**
- n Test der digitalen Ein- und Ausgänge der Kameras und der Prozessumgebung

FiberVision bietet zwei Anschlussmodule (engl.: Breakout Box) für **Caminax** und andere VC basierte **intelligente Kameras** an.

Das Anschlussmodul FV-EXT1 legt den Schwerpunkt auf die SPS-Anbindung. Das Anschlussmodul FV-EXT2 bietet Kommunikations-, Bedienungs-, und Videoanschlüsse.

- 1 **Datenblatt FV-EXT1 (Anschlussmodul, Breakout Box für VC Smart Kameras – Schwerpunkt SPS)**
- 1 **Datenblatt FV-EXT2 (Anschlussmodul, Breakout Box für VC Smart Kameras – Schwerpunkt LAN, Video, Bedienung, High-Speed Trigger)**

### **Merkmale:**

- n Kompakte Anschlussmodule (Breakout Boxen) für alle VC basierten Smart Kameras
- n SPS-Anbindung und SPS-Integration
- n High-Speed Trigger
- n LAN-Anbindung
- n Video-Anbindung
- n Kompakt und platzsparend

---

www.fibervision.de  
info@fibervision.de

---