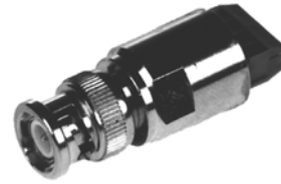


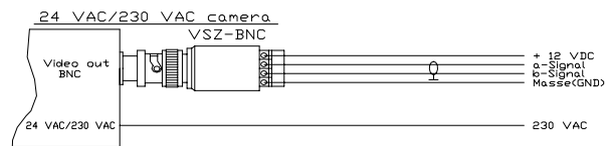
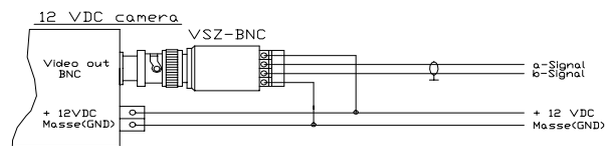
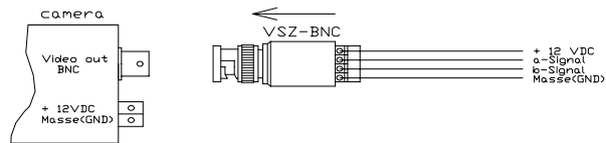
# Video-Zweidraht-Sender

## VSZ-BNC im BNC Stecker Format



### Produktdaten

- extrem kleine Baugröße (eingebaut in BNC Stecker)
- 12 V/DC
- geringe Leistungsaufnahme
- Anschlüsse über Klemmleisten
- bis 1.800 m Leitungslänge
- kompatibel mit nahezu allen auf dem Markt befindlichen Video Zweidrahtempfängern



### Kurzbeschreibung

Dieser Mini Zweidraht-Sender wird direkt an die BNC-Buchse der Kamera angeschlossen und ist somit universell im Innen- oder Außenbereich einsetzbar. Der Sender ermöglicht die Übertragung von Videosignalen über paarig verdrehte Steuerleitungen. Ohne zusätzlichen Zwischenverstärker sind Übertragungslängen bis zu 1.800 m möglich. Mit einem Ausgangssignal von  $2 \times 2 V_{SS}$  Leerlaufspannung ist dieser Sender mit fast allen auf dem Markt befindlichen Video Zweidrahtempfängern kompatibel. Der Sender kann überall dort eingesetzt werden, wo Koaxialkabel aus Kosten- oder Platzgründen nicht verlegt werden können bzw. vorhandene Leitungen genutzt werden sollen.

Kabeltyp	Leitungslänge bei Empfänger
PVC 0,6 mm	ca. 800 m
PE 0,6 mm	ca. 1.500 m
PE 0,8 mm	ca. 1.800 m

© VICON Deutschland GmbH, Germany 09/2009  
Irrtümer, Änderungen und Auslassungen vorbehalten.