

BF-IDU03
RFID-Reader

BIS VU-32X-C7-...



Dieses Produkt wurde unter Beachtung der in Australien geltenden Richtlinien entwickelt und gefertigt. Die Konformität wurde nachgewiesen.

The product was developed and manufactured in accordance with the directives applicable in Australia. Conformity has been verified.

Betriebsspannung VS Operating voltage	19.2...28.8 V DC
Stromaufnahme bei 24 V DC Current draw (at 24 V DC)	≤ 200 mA
Betriebsfrequenz Operating frequency	920 - 926 MHz
maximale zulässige abgestrahlte Leistung Maximum permissible radiated power	< 30dBm (1000 mW) EIRP
Anzahl genutzter Kanäle Number of used channels	12
Kanalwahlverfahren Channel selection process	Automatisch (Frequenzsprungverfahren) Automatic (frequency hopping method)
Modulation Modulation	PR-ASK
Unterstützte Profile Supported profiles	TX 40 kHz RX 40 kHz FM0 TX 40 kHz RX 40 kHz Miller-4 TX 40 kHz RX 160 kHz FM0 TX 40 kHz RX 160 kHz Miller-4 TX 80 kHz RX 160 kHz FM0 TX 80 kHz RX 160 kHz Miller-4 TX 40 kHz RX 256 kHz Miller-4 TX 80 kHz RX 256 kHz Miller-4 TX 80 kHz RX 320 kHz Miller-2 TX 80 kHz RX 320 kHz Miller-4 TX 80 kHz RX 320 kHz Miller-8 TX 160 kHz RX 640 kHz Miller-4