

CZ series

ZETA Alliance

R3

ZETA R3通信プロトコル

電流センサ

Mod: CZCS91B1



◎高精度ホールセンサーで
AC単相電流値を検出して
ZETA通信パケットで出力
します。
警報用のしきい値設定が
可能です。

◎ DC9~36V電源

◎送信出力 10mW

凸版印刷株式会社製 ZETA通信モジュール搭載

電波法 工事設計認証番号：006-000980

電気通信事業法 認証番号：D20-0196001(※)

※JAZE AP(JZAP91A1およびJZAP93B1)の子機として

仕様一覧

製品名: CZCS91B1

項目	仕様	備考
電源	DC 9~36V	-
電流検出範囲	0~50A	-
精度	1%	-
動作電流	≦82 mA	-
動作周波数	920 MHz帯	-
通信プロトコル	ZETA(R3)	ZETA-PまたはZETA-S
送信出力	10 dBm (10 mW)	-
セキュリティ	アクセス認証, データ暗号化等	-
動作温度	-20~60 °C	-
保存温度	-25~70 °C	-
使用環境	完全屋内仕様	屋外での使用不可
筐体素材	ABS	-
アンテナ	外付けグルースティックアンテナ	-
サイズ	36×87×59 (mm) 70 (g)	センサ部を除く

製造元: ZiFi Sense Info Tech Co., Ltd.

※仕様は予告なく変更される場合があります。

2024年1月 V1.0

販売元

株式会社ギブテック

〒215-0004 神奈川県川崎市麻生区万福寺 1-2-3 アーシスビル 7F

TEL:044-952-0807 | FAX:044-952-0109 | URL: www.giv-tech.co.jp