

JAZE

Made in Japan

ZETA Alliance

R3

Made in Japan



Mote (ZETA通信用中継器)

Mod: JZMT94B1

(RFアンテナ内蔵)

JZMT95B1

(RFアンテナ外付)

電波法 工事設計認証番号：006-001168

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: **JZMT94B1, JZMT95B1**

項目	仕様	備考
電源	DC 5V	ACアダプタ
待機電流	≤ 1.5 mA	-
動作電流	≤ 70 mA	-
動作周波数	920MHz帯	プロトコルタイプに依存
通信プロトコル	ZETA(R3)	ZETA-PまたはZETA-S
ピーク変動	1ppm	-
変調	2-FSK/2-GFSK/PSK	-
データ転送速度	300/600 bps	プロトコルタイプに依存
受信感度	-130dBm@300bps	± 2 dBm(Typical)
送信出力	13dBm(20mW)	RF 1チャンネル
双方向通信	半二重通信(デフォルト)	-
動作温度	-20~60°C	-
保存温度	-30~70°C	-
使用環境	完全屋内仕様	屋外での使用不可
セキュリティ	アクセス認証,データ暗号化等	-
サイズ	100×100×23(mm) 100g	重量は本体のみ
付属品	RFアンテナ, ACアダプタ	JZMT94B1はアンテナ内蔵

※仕様は予告なく変更される場合があります。

2023年9月 V1.0

製造・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