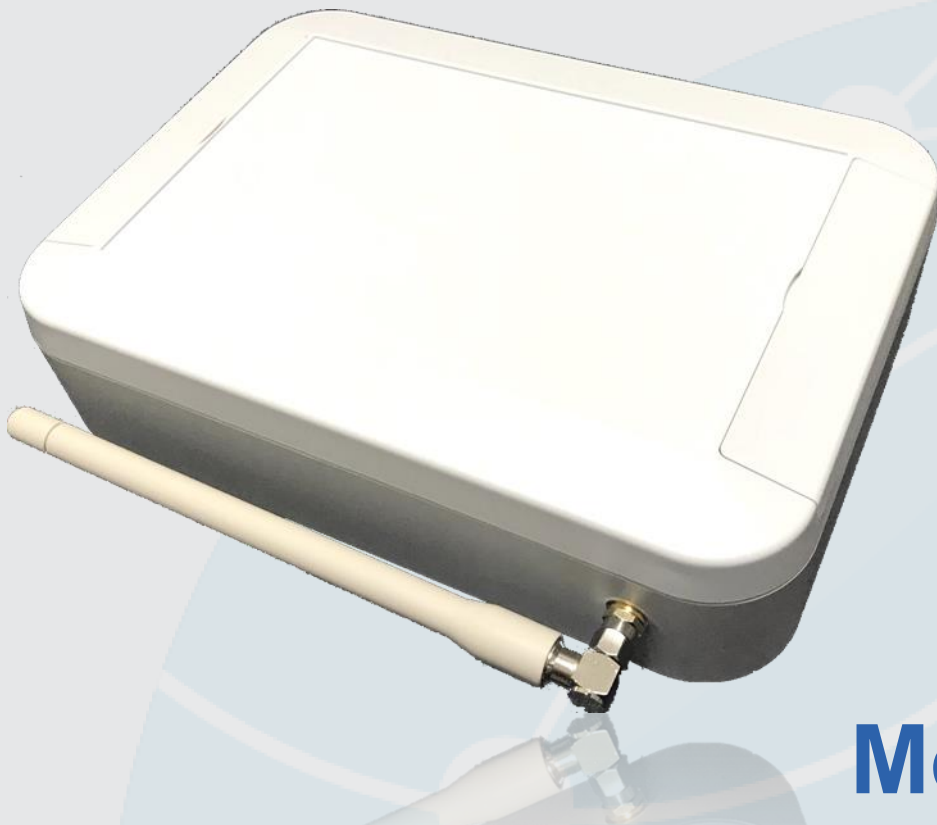


JAZE

Made in Japan

 ZETA Alliance



Mote (中継器)

Mod: JZMT93T1

屋外設置用 電池駆動

凸版印刷株式会社 ZETA通信モジュール搭載

電波法 工事設計認証番号：006-000704

電気通信事業法 認証番号：D20-0196001

仕様一覧

製品名: JZMT93T1

項目	仕様	備考
電源	DC3V(CR17450-14 WK270UV)	電池容量 35,000mAh
待機電流	≦1.5 mA	-
動作電流	≦70 mA	-
動作周波数	920MHz帯	-
通信プロトコル	ZETA	-
ピーク変動	1ppm	-
変調	2-FSK/2-GFSK/PSK	-
データ転送速度	300/600/2400 bps	プロトコルタイプに依存
受信感度	-130dBm@300bps	±2dBm(Typical)
送信出力	13dBm(20mW)	-
RFチャンネル数	1	-
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	-30~85°C	-
防塵・防水	IP67ケース	付属RFアンテナもIP67仕様
セキュリティ	アクセス認証,データ暗号化等	-
サイズ	210×150×55(mm) 800g	-
付属品	RFアンテナ, CR電池パック	-

※仕様は予告なく変更される場合があります。

2021年12月 V1.3

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