

ZETA92JP

Low-Power Wide Area Networks

ZETA 485トランシーバー

Mod:D485ZT92

ZETA認証機器



電波法 工事設計認証番号：006-001024
電気通信事業法 認証番号：D21-0033001

Product Description

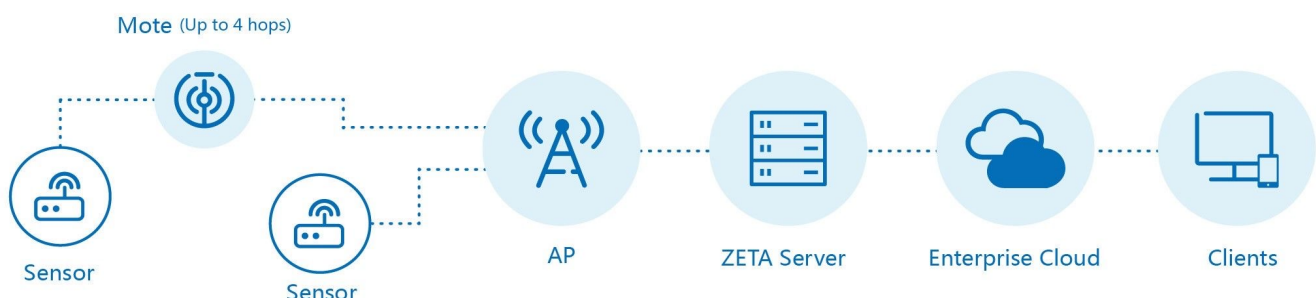
ZETAモジュールを内蔵し、RS485インターフェースを介して設備パラメータを読み取り、Modbus RTUプロトコルをサポートする。

Applications

- スマートメーター
- 485インターフェースセンサ

Features

- ワイヤレス伝送
- 商用電源、超低消費電力
- 信頼できる検出、リアルタイム送信
- 設置が便利で、感度が高い



Product Parameters

製品モデル	D485ZT92	
無線特性	送信プロトコル	ZETA
	動作周波数	920MHz帯
	送信電力	13dBm (20mW)
電気特性	給電タイプ	100~240V AC
	電圧周波数	50~60HZ
	待機電流	<=5μA
	検出電流	<=70mA
物理特性	サイズ	36*104*59mm
	ハウジング材料	ABS
	アンテナ	外付けスティックアンテナ
センサ特性	インターフェイス	RS485
作業環境	作動温度	-20℃~75℃
	保存温度	-30℃~85℃
	設置場所	屋内仕様（屋外での使用不可）

ZETA認証機器

電波法 工事設計認証番号：006-001024
電気通信事業法 認証番号：D21-0033001



Shanghai, China

Room 901, Block 67, Hongcao
Building, 421 Hongcao Road,
Shanghai
+86 (0) 21-61320820

Xiamen, China

Room 1303, Building A-02,
Software Park Phase III, Jimei
District, Xiamen
+86 (0) 592 6070310

Cambridge, UK

3 Charles Babbage Road,
Cambridge, CB3 0GT
United Kingdom
+44 (0) 1223 491 099

日本総代理店

株式会社テクサー

〒206-0034 東京都多摩市鶴牧1-1-14 コーギーコート2F 1

TEL&FAX : 042-400-7582

www.techsor.co.jp | info@techsor.co.jp

ZETAアライアンス

www.zeta-alliance.org | info@zeta-alliance.jp

2024.01.22