

ZETA Smart Door Sensor

Mod:DMZ4ZT92



製品紹介

電波法 工事設計認証番号：006-000865
電気通信事業法 認証番号：D21-0033001

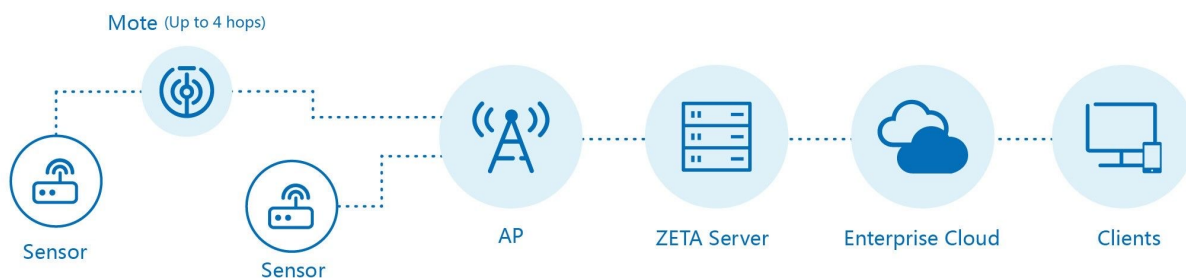
ドアセンサーと無線送信部分の2つで構成され、リアルタイムでドアの開閉状態を検出します。

適用範囲

- ドアの開閉動作を検出する

機能特徴

- ワイヤレス伝送
- バッテリー電源（リチウム単4電池1.5v）
超低消費電力
- 設置が便利で、感度が高い
- 信頼できる検出、リアルタイム送信



パラメーター

製品モデル	DMZ4ZT	
無線特性	送信プロトコル	ZETA
	動作周波数帯域	Sub-GHz920MHz
	送信電力	10dBm 10mW
電気特性	給電タイプ	リチウム単4電池1.5v電池× 2
	電池容量	1100mAh× 2
	待機電流	≤5uA
	検出電流	≤70mA
消耗	電池寿命	1日20開閉警報を上げる場合 1年 (ZETA-P ACK) 1年 (ZETA-S 8時間リアルタイムダウンリンク モード)
物理特性	サイズ	89×44×17mm (本体) 89×19×17mm (マグネット)
	ハウジング材料	ABS
	防水	IP54
	アンテナ	内蔵アンテナ
センサ特性	磁気ストライプピッチ	≤1cm
作業環境	作動温度	-20℃～+75℃
	保存温度	-40℃～+85℃

電波法 工事設計認証番号：006-000865
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 コーヂーコート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

2022.11.02