

ZETAドライ接点センサー マルチチャンネル

Mod:OC16ZT92



製品紹介

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

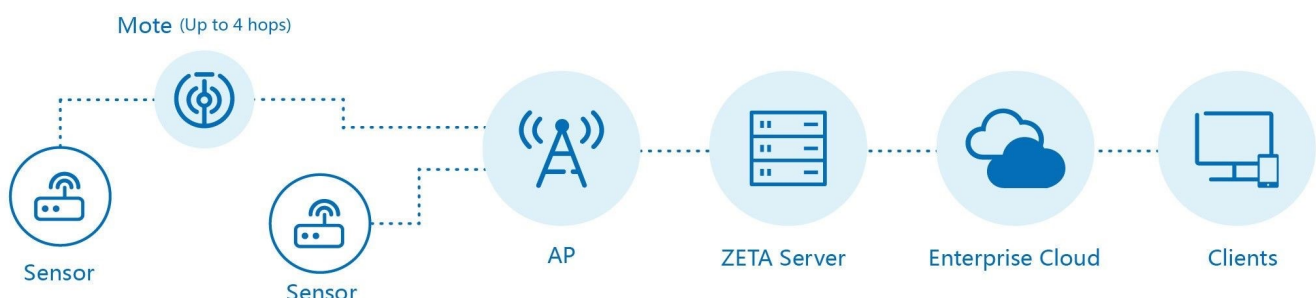
リレー回路などの無電圧接点出力を取り込みます。最大15点までの接点の動作をZETA通信プロトコルに変換し送信します。※商用電源が必要です。

適用範囲

- ビル、工業のドライ接点信号を検出する。

機能特徴

- 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



パラメーター

製品モデル	OC16ZT	
無線特性	送信プロトコル	ZETA
	動作周波数帯域	920MHz帯
	送信電力	13dBm (20mW)
電気特性	給電タイプ	110~240V AC
	電圧周波数	50~60HZ
	待機電流	≤10μA
	検出電流	≤70mA
物理特性	サイズ	120*116*50mm
	ハウジング材料	ABS
	アンテナ	外付けスティックアンテナ
検出特性	DIポート数	15
動作環境	動作温度	-20℃~75℃
	保管温度	-30℃~85℃

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

2022.10.09