

ZETA AP (基地局) three-channel Mod:APZ1TG92



製品紹介

電波法 工事設計認証番号：006-000536
電気通信事業法 認証番号：D21-0033001

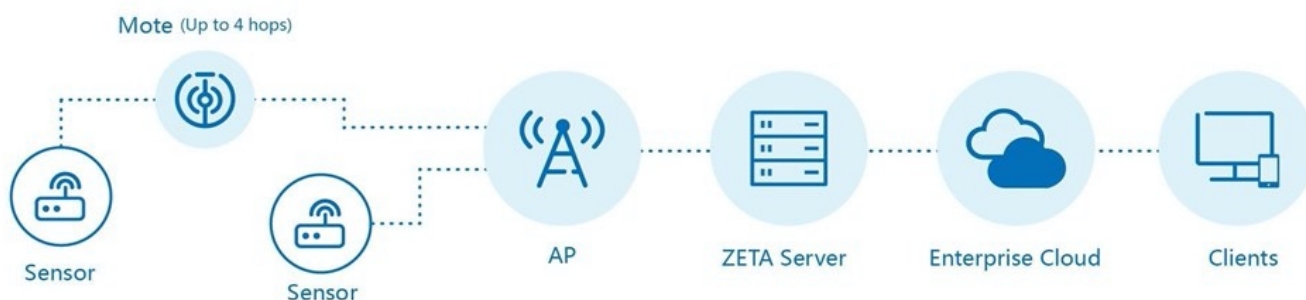
ZETAag と ZETA Server との通信は、すべて ZETA AP (基地局) を介して行われる。ZETA APは、ZETA-Gプロトコルを介してZETAagと通信し、ZETA Serverは、標準IPプロトコルを介してZETA Server と通信する。

適用範囲

- ZETAagネットワークカバレッジ

機能特徴

- 広範囲
- 大容量
- 複数のセキュリティ
- 帯域幅およびスペクトル調整可能



パラメーター

製品モデル	ATZ1TG92	
無線特性	送信プロトコル	ZETA-G
	動作周波数帯域	Sub-GHz
	送信電力	現地法規に準拠し、最大20dBmをサポートできる。
	チャンネル数	3チャンネル
電気特性	給電タイプ	POE / AC100-240V to DC 5V
	最大電力	≤5W
物理特性	重量	1.5kg
	サイズ	256*200*86mm
	ハウジング材料	アルミニウム合金
	防水	IP67
	アンテナ	1.2mmガラススチールアンテナ
作業環境	作動温度	-20℃～75℃
	保存温度	-30℃～85℃

電波法 工事設計認証番号：006-000536
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

2022.10.08