

ZETA92JP

Low-Power Wide Area Networks

Light Sensor

Mod:OPZ1ZT92



Product Description

定量的に照度を検出する照度センサー。
明暗部の検出が可能になります。

Applications

- オフィスフロア業務環境モニター
- 室内照明遠隔監視
- 照明装置老朽化判定 など

Features

- ワイヤレス伝送、配線不要
- バッテリー駆動、超低消費電力
- 簡単設置、高感度
- 高信頼性検知
- リアルタイム送信



Product Parameters

プロダクトNo.	OPZ1ZT92	
無線仕様	プロトコル	ZETA
	周波数	920MHz
	送信出力	13dBm (20mW)
電気仕様	電源	電池駆動 2×ER14505
	電池容量	2×2700 mAh
	待機電流	≤ 10 μA
	動作電流	≤ 70 mA
物理仕様	サイズ	66×55×36 mm
	筐体素材	ABS
	防水・防塵規格	IP45
	アンテナ	モノポールアンテナ
センサー特性	検出範囲	0.1~2,000 lux
	検出精度	3%
動作環境	動作温度	-20~60℃
	保存温度	-45~85℃



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 東京支社

〒105-0013 東京都港区浜松町二丁目7-13 浜松町パークビル5階

TEL:03-6803-4317 FAX:03-6803-4318

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

ZETAアライアンス

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