

ZETA[®] 低功耗广域网(LPWAN)

光照度检测器



产品介绍

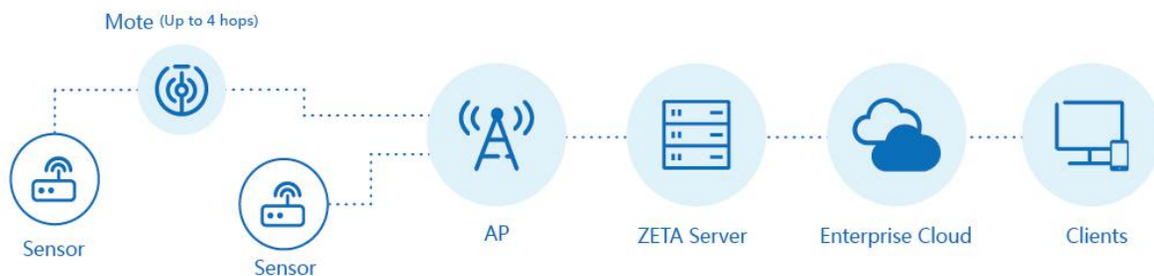
支持ZETA无线传输的光照度传感器，可对光照度进行量化检测，判断黑暗环境。

适用范围

- 机房灯光判断，灯具老化检测

功能特点

- 无线传输，无需布线
- 电池供电，超低功耗
- 可靠检测，实时传输
- 安装便捷，灵敏度高



产品参数

产品型号	OPZ1ZT	
无线特性	传输协议	ZETA
	工作频段	Sub-GHz
	发射功率	符合当地法规，最大可支持20dBm
电气特性	供电类型	电池供电，2*ER14505
	电池容量	2*2700mAh
	待机电流	≤10μA
	检测电流	≤70mA
物理特性	尺寸	66*55*36mm
	壳体材料	ABS
	防水等级	IP30
	天线	外置胶棒天线
传感器特性	量程	0.1~2000lux
	精度	3%读数+0.5%量程
工作环境	工作温度	-20°C~70°C
	储存温度	-30°C~85°C

中国上海

上海市虹口区东大名路1098号
(浦江国际金融广场) 20楼B室

+86 (0) 21-61320820

info@zifisense.com

www.zifisense.com

中国厦门

软件园3期A5栋803

+86 (0) 592 6070310

info@zifisense.com

www.zifisense.com

英国剑桥

Charles Babbage大道3号

+44(0) 1223 491 099

info@zifisense.com

www.zifisense.co.uk