

ZETA[®] 低功耗广域网(LPWAN)

智能门磁感应器



产品介绍

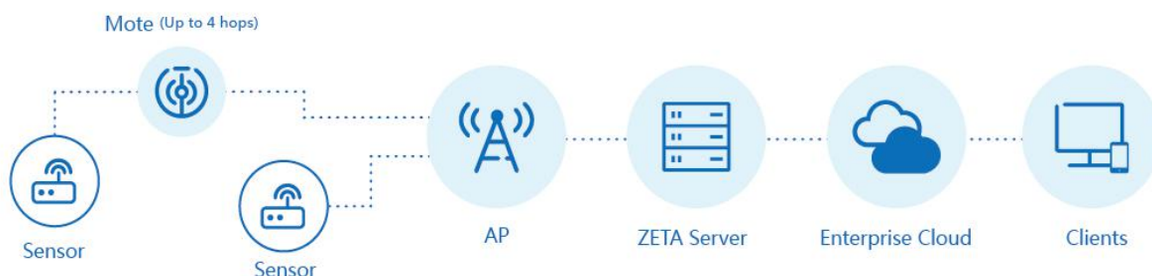
基于ZETA无线技术的门磁传感器，通过高精度磁敏霍尔传感器实时检测门的开闭状态，无机械老化问题。可用于机房、控制柜、禁入区门禁开关报警，可灵活配置报警等级实现多级报警。

适用范围

- 门开关动作检测

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	DMZ4ZT	
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，7号锂铁电池*2
	电池容量	1100mAh
	待机电流	≤5μA
	检测电流	≤70mA
功耗	电池寿命	每日20次开关门告警 ≤1年（ZETA-P ACK） ≤1年（ZETA-S 8小时实时下行）
物理特性	尺寸	89*44*17mm（主体） 89*19*17mm（磁条）
	壳体材料	ABS
	防水等级	IP54
	天线	内置天线
传感器特性	磁条感应间距	≤1cm
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