

BSR-XG802

产品型号

BSR-XG802

产品描述

BSR-XG802 以太网智能巡更器采用先进的嵌入式 100M TCP/IP 网络模块及嵌入式微控制器，四层板设计，双面表贴工艺，具有超大存储空间、三级防雷保护、美观高档等优点。强大的网络连接功能，用于在线式巡更管理，该设备的所有参数完全通过配套计算机软件来设置，方便用户操作与科学管理。

产品特性

- 作为巡更点使用，巡更员携工卡按预先排好的巡更计划（包括巡更线路及时间）到各巡更点巡视，刷卡后巡更点读取有关信息。
- 巡更器权限由蓝色星际专业巡更软件统一进行管理。
- 网络巡更器可根据不同路线使用，通过蓝色星际专业巡更软件定义成不同应用，组成完整的巡更路线。
- 提供实时信息反馈，实时管理保安巡逻人员的巡视情况，出现异常及时中心报警，方便快速处理突发事件，增加了保安防范措施。

产品规格

产品	BSR-XG802
外形尺寸	150MM(长) X 100MM (宽) X 28MM(高) ±5%
产品净重	0.3 Kg (含铁挂板) ±5%
额定电压	DC10V~DC18V; 推荐使用 DC12V; 工作电流 ≤200mA (不包括电锁)
工作环境	温度: -10℃~+50℃, 湿度: ≤90% 无冷凝
存储环境	-40℃~+70℃, 湿度: ≤95% 无冷凝
通讯方式	RS422、RS485、TCP/IP 100M 以太网接口三种方式
通讯速率	1200~115200 6 种可选
用户数量	8100
脱机保存历史事件	32000 条
通讯距离	TCP/IP 不受空间和地域的限制，只要有通网络的地方（静态 IP，如局域网、广域网中有固定 IP 地址，设备端网络域名等用户）都可以安装和使用
抗扰度指标:	静电放电(ESD): 接触放电 ±6KV 空气放电 ±8k 电快速瞬变脉冲群 (EFT/B): 供电电源端口电压峰值 ±4kV, 脉冲的重

产品	BSR-XG802
	复率100kHz 浪涌(冲击) (SURGE) : 电源端口及通讯端口线一线 $\pm 4kV$, 电源端口8/20uS 波形, 2 欧内阻, 通讯端口10/700uS 波形, 12 欧内阻

应用环境

配合蓝色星际网络监控中心管理系统使用, 专用于各种场所的日常巡更应用。

产品图片



尺寸图

