

智能照明 智慧路灯 共杆系统 智慧杆网关 BMG8200c智能控制盒

产品名称	智能照明 智慧路灯 共杆系统 智慧杆网关 BMG8200c智能控制盒
公司名称	厦门佰马科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	通信接口:1000M Rj45网口 串口:2 x RS485 通信方式:光纤/有线/4G/5G
公司地址	厦门市集美区集美软件园三期C区C07栋14层
联系电话	15306099315

产品详情

智能照明 智慧路灯 共杆系统 智慧杆网关 BMG8200c智能控制盒，集成了包括设备接入、数据采集、边缘计算、协议转换、信息分析、5G/4G/有线通信支持、远程配置管理、智能告警、抗干扰等多用途能力，负责实现智慧杆、多功能杆杆载设备的集中接入、集中控制、集中通信、集中供电和集中管理，是智慧杆、多功能杆、综合杆系统的智能中枢。

主要功能特性：

支持集中供电

AC220V输入：1路AC220V输入，可支持至35A输入。

AC220V输出：3路 220V输出，单路允许通过电流 10A。

DC24V 输出：1路DC24V输出，提供 24V 输出给相应设备。单路额定输出电流 1A；电流3A。

DC12V输出：1路DC12V输出，提供 12V 输出给相应设备。单路额定输出电流 1A；电流3A。

PoE供电：4路PoE，支持PoE+，单路PoE功率可达25W。

以上功能皆可远程控制电源开关，并具有电流检测

支持数据集中采集

支持采集每一路直流供电回路的电压、电流、功率、电量参数；以及杆柱的倾斜状态、杆柱箱体内存环境温度湿度、积水状态等。

支持边缘智能控制

支持多种定时控制策略，包括智能照明控制，支持实现定时控制、经纬控制、光照度控制、感应控制等。同时还支持控制单独设备回路电源的启/停等。

支持远程控制

支持与佰马配套智能杆柱运维管理云平台通信，能够通过平台远程控制每一个设备回路电源的

启/停以及下发各种控制策略。

支持电量计量

支持计量每一供电回路的设备用电量，通过佰马智慧杆云平台可以实时选测到杆柱上每一个集成设备的用电量。