

佰马宽带电力载波网关 智能灯控网关 电力载波灯控盒

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 佰马宽带电力载波网关 智能灯控网关 电力载波灯控盒 |
| 公司名称 | 厦门佰马科技有限公司 |
| 价格 | 49.90/个 |
| 规格参数 | 型号:BM-DKG-HPLC6 通信距离:20千米 max 灯控数量:500+ |
| 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

佰马HPLC宽带电力载波网关，城市级灯控应用

佰马BM-DKG-HPLC650宽带电力载波网关，处于灯控集中器与单灯控制器之间，负责管理一个变压器台区下的所有灯控器（包括A,B,C三相），向上通过RS485与智慧路灯杆网关进行通信，向下通过宽带电力线（HPLC）与单灯控制器通信，打造智慧、可靠的灯控应用。

丰富智慧灯控功能，打造城市级灯控系统

佰马BM-DKG-HPLC650宽带电力载波网关，主要功能包括：网络维护，设备鉴权，加密通信，设备搜索，时序控制策略调整、数据记录报警处理和发送等。网关具有传输距离远，功耗低，速率快，无外置天线，防水性能强等突出优势。

智能算法+组网策略，通信效率跨越式提升

佰马宽带电力载波网关，采用行业先进的OFDM调制方式，通信速率可达0.49Mbps，借助自研路由发现算法和组网策略，将同一条输电电缆上的所有路灯及路灯网关进行“一主多从”树形组网。每个网关可以管理500个路灯控制器。支持15级设备中继通信，通信距离可达20km。

支持软硬件定制开发

佰马宽带电力载波网关，支持模块化硬件功能定制开发，可根据项目需求、应用场景和设备适配，灵活组合选配。灯控网关配套管理软件亦可二次开发定制，实现灯控整体系统的高适配性和稳定性。

无需布线，安装部署便捷高效

佰马BM-DKG-HPLC650宽带电力载波网关，可直接通过常规输电缆线进行数据通信传输，无需额外布线，方便部署安装。网关两侧还设计有导轨式凹槽结构，可直接固定于导轨条上，也可通过挂耳，实现壁挂式安装。