

PDS-60ca 24V 

室内外皆可应用的 LED可编程电源信号管理器

PDS-60ca 24V DMX是一款多功能的电源信号管理器，适用采用Philips CK Chromasic技术的灯具安装，室内外照明工程皆可使用。

产品特点

- PDS-60ca 24V 既兼容 Philips CK DMX 控制器又兼容第三方 DMX 控制器
- PDS-60ca 24V 最大功率输出为 62W，自动适应 100V 至 240V 交流电源的输入电压
- 具有短路保护功能，以防止错误接线而导致设备损坏
- PDS-60ca 24V 外壳符合美国电气制造商协会 NEMA4 (IP66) 标准，在干燥、湿润和潮湿的环境中均可应用
- PDS-60ca 24V 提供多种标准进线接口，如可采用 13mm 或 19mm 外径的导线

联系人：王建良
联系电话：131 0209 6511
企业网址：www.bokinglighting.com

技术参数

产品型号	PDS-60ca 24V	
输入电压	自适应 100~240VAC, 50/60Hz	
输入电流	最大1.7A (100VAC), 最大1.5A (120VAC), 最大0.75A (240VAC)	
输出功率	24VDC, 最大62W	
熔断器	(2) 4A, 5x20快速熔断器	
产品尺寸(高x宽x长)	91x140x224mm	
重量	2.0kg	
外壳材质	压铸铝, 带固定孔位	
外壳处理工艺	灰色亚光面喷塑	
接口	数据口	RJ45输入/输出端口
	电源/信号输出	(2) 4芯卡座
	电源输入	相-零-地三芯线
	附加电源	2芯弹簧线夹端口
温度范围		工作温度-10℃-40℃
		启动温度-10℃-50℃
		存储温度-40℃-80℃
湿度	0-95%, 不凝固	
冷却方式	空气对流	
热损耗	25%总输入功率(最大负载时)	
信号输入源	兼容Philips全系列DMX控制器, 第三方标准DMX控制器	
认证	UL/cUL, PSE	
认证等级	UL Class2电源管理器	
环境状况	干燥/湿润/潮湿, IP66	

* KiNET是Philips CK对以太网专用控制协议

订购信息

产品型号	12NC
PDS-60ca 7.5 V DMX/以太网	910503700094
PDS-60ca 7.5 V 预设程序	910503700093
PDS-60ca 24 V DMX/以太网	912400133526
PDS-60ca 24 V 预设程序	910503700095

尺寸图

单位: mm

