

DG/S 1.64.1.1 DG/S 2.64.1.1

DALI网关ABB智能灯控系统KNX总线协议设备DALI调光

产品名称	DG/S 1.64.1.1 DG/S 2.64.1.1 DALI网关ABB智能灯控系统KNX总线协议设备DALI调光
公司名称	湖北博控智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖北省黄石市下陆区白马路99号15栋1-1805室（申报承诺）（注册地址）
联系电话	18140638372

产品详情

灯光控制模块

现代照明控制

恒定的照明和在场控制提高能源效率

利用灯光布置提高舒适度

通过在运行中重新编程或添加设备来满足不断变化的需求，从而提高灵活度

控制 210 VA 至 2400 VA 负载的通用调光执行器

带 1-10 V 控制接口的开关/调光执行器，用于电子镇流器开关和调光

将 DALI 镇流器集成到 KNX 总线中的 DALI 网关

ABB i-bus KNX 照明控制 – DALI DALI网关DG/S 1.64.x.1 按每个设备或按群组单独控制灯光，使用灵活 ABB DALI网关被用作DALI（数字可寻址照明接口）和KNX装置之间的接口。有四个网关卡可用：基本型号DG/S 1.64.1.1 DALI网关（1路）和DG/S 2.64.1.1 DALI网关（2路），以及型号DG/S 1.64.5.1 DALI网关彩色版（1路）和DG/S 2.64.5.1 DALI网关彩色版（2路）。所有网关均包含DALI电源。

两个基本型号的网关均配备应急照明功能，支持DALI标准EN 62386-202（该标准提供了DALI应急照明规定）。

两个DALI网关彩色版还配备了可调节色温功能，并支持DALI标准 EN 62386-209。 DG/S 1.64.1.1 DALI网关（1路）或DG/S 1.64.5.1 DALI网关（1路）

可通过16个灵活的DALI（橙色线组）和KNX照明分组（绿色虚线组）安装多达64个DALI设备，每个设备都可以有一个或多个DALI设备。控制和监控通过KNX进行。控制和状态反馈也可以通过广播进行。它们提供16个独立的照明场景。灵活的KNX照明分组 手动 灯光操作 通过触摸显示屏进行操作/可视化 KNX DALI DALI网关 DG/S 1.64.x.1 灵活的DALI组分配 DALI独立 应急照明 手动 灯光操作 通过触摸显示屏进行操作/可视化 KNX DALI网关 DG/S 2.64.x.1 2 DALI 灵活的KNX照明分组 灵活的DALI组分配 DALI独立 应急照明 1 DALI网关DG/S 2.64.x.1 大的灵活性结合大数量的DALI设备和群组，满足所有客户需

DG/S 2.64.1.1 DALI网关（2路）或DG/S 2.64.5.1 DALI网关彩色版（2路）可通过2 × 16个灵活的DALI（橙色线组）和KNX照明分组（绿色虚线组）安装多达2 × 64个DALI设备，每个设备都可以有一个或多个DALI设备。控制和监控通过KNX进行。控制和状态反馈也可以通过广播进行。它们提供2 × 16个独立的照明场景。

DG/S 1.64.1.1

DALI网关，1路，16组，64DALI元件

DG/S 2.64.1.1

DALI网关，2路，32组，128DALI元件