



Graphite®数字输入/输出模块，8个输入，6个继电器输出

货号: GMDIOR00

Graphite数字I/O模块可轻松将任何设备或传感器连接到Graphite HMI，并可与任何Graphite模块结合使用。该隔离I/O模块提供8个直流电压输入和6个继电器输出。监控触点或传感器输入，并启动继电器等。



使用Graphite®数据采集模块轻松直观地监控和控制远程设备。

特点和优点

- ✓ **为Graphite®设备添加数字I/O功能**
八个输入接受标准直流输入或触点闭合，配置为通过外部开关接收/接收信号。六个A型继电器输出可用。
- ✓ **灵活的配置**
一旦编程，只要通电，该模块就可以独立于Graphite设备进行操作/控制。与任何Graphite系列模块结合使用。
- ✓ **易于连接和拆卸**
模块通过专用USB接口与各种Graphite设备连接和通信。
- ✓ **LED状态指示灯**
LED状态灯显示模块的状态，包括启动步骤和错误状态。
- ✓ **由Graphite®HMI驱动**
由Graphite®主机设备供电。最大功率：3.6 W。
- ✓ **完全隔离**
输入和输出相互隔离，与电源隔离。
- ✓ **非易失性存储器**
保留所有可编程参数。
- ✓ **使用Crimson®配置软件进行简单设置**
使用与Windows®兼容的Crimson®配置软件配置和执行例行重新校准。用户友好的图形界面使编程快速简单。
- ✓ **专为恶劣环境设计**
耐用的金属结构。CE认证。船用ABS型式认证。工作温度为-40°C至70°C

Graphite®数字输入/输出模块, 8个输入, 6个继电器输出



常规

净重 (g)	0.01
包装宽度 (mm)	149.225
包装高度 (mm)	79.375
填充深度 (mm)	168.275
包装重量 (g)	227.01
相对湿度	最大相对湿度85%, 不凝结
最大安装高度 (m)	2000
安装	Wall mount
外壳材料	金属外壳
包装材料	硬纸板
保修 (年)	2

标识和状态

产品 ID	GMDIOR00
原产国	美国
海关编码	8537109199
双重用途	不
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99

物理特征

包含电池	不
------	---

认证和标准

符合 RoHS 规范	是的
CE	是的

Graphite®数字输入/输出模块, 8个输入, 6个继电器输出



认证和标准	
催化裂化	不
UKCA公司	是的
UL认证	是的
ATEX	不
DNV	不
KC	不