

MX-MODULE MULTI I/O



产品编码: 538.301

功能描述

增加数字和模拟接口以扩展 blue'Log X-系列

技术参数

电源	内部电源系统
耗电量	一般情况下约 3 瓦 (根据具体配置)
工作温度	-20 °C ... 70 °C
储存和运输温度	-20 °C ... 85 °C
防护等级	IP 20
安装	壁挂式安装 (导轨式安装, 安装在控制箱配电区内)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	36 mm x 110 mm x 63 mm
重量	100 g

LED 指示灯

2

接口

多输入

4 x 数字信号/模拟信号输入 (采用软件为每个接口配置信号类型)

下面是每一个多输入接口可用的选项

类型	参量	量程	精确度	分辨率
数字	电平输入	0-24 V DC		
数字	干接点	24 V DC / 20 mA		
数字	S0	S0-兼容		
模拟	电压输入	0-10 V DC	2 mV DC	40 µV DC
模拟	电压输入	0-1 V DC	0.5 mV DC	4 µV DC
模拟	电压输入	0-100 mV DC	50 µV DC	0.4 µV DC
模拟	电流输入	0-20 mA	4 mA	100 nA
模拟	电阻(PT1000)	600-1800 Ω	2 Ω	0.5 Ω

数字输出

4 x 数字信号输出 (采用软件为每个接口配置信号类型)

下面是每个数字信号输出接口可用的选项

类型	参量	量程
数字	集电极开路	最大 60 V DC / 200 mA
数字	电压输出	20-60 V DC (与电源电压相对应), 最大 200 mA