

# RedLion®

BY HMS NETWORKS

## CUB®5 微型直流电压面板仪表 (带背光显示屏)

货号: CUB5VB00

CUB®5 微型直流电压面板仪表 (带背光显示屏) 结构紧凑, 功能强大, 助力精准工业测量。安装简便, 读数清晰。灵活设计, 可通过现场安装选项卡升级通信与设定功能。



紧凑可靠的面板仪表, 可随您的需求变化而发展

### 特点和优点

- ✓ **紧凑耐用的设计**  
微型尺寸适配各类工业环境或应用, 具体规格: 宽 2.68 英寸 (68 毫米) x 高 1.3 英寸 (33 毫米) x 深 1.29 英寸 (44 毫米)。
- ✓ **易读的超大显示**  
在 0.48 英寸 (12 毫米) 的 5 位红/绿背光 LCD 显示屏上轻松查看计数和测量值。
- ✓ **可选通信与编程卡**  
使用可选卡添加通信功能。可选 RS232 和 RS485。如需 Crimson® 编程, 需添加 USB 编程卡。
- ✓ **宽功率输入**  
供电范围 9 至 28 VDC。可选模块支持交流电源。
- ✓ **经过现场验证和时间考验**  
数十年可靠验证, 是各行业公认的面板仪表领导者。
- ✓ **编程简便且灵活**  
只需按几个按钮或使用 Crimson® 软件点击选择需启用/禁用的功能, 即可完成设置与调整。
- ✓ **支持现场安装的输出卡**  
当需求发生变化时, 升级仪表而非更换。即插即用的选项卡支持新增通信和设定值功能。
- ✓ **可选设定点卡**  
通过可选卡增加设定点功能。可选择单继电器或双灌入型。
- ✓ **可靠的模拟测量**  
无论您需要监测何种参数, CUB® 系列皆可满足需求。实时监测电压。

# CUB®5 微型直流电压面板仪表 (带背光显示屏)



常规	
净重 (g)	100
包装宽度 (mm)	69.85
包装高度 (mm)	101.6
填充深度 (mm)	79.375
包装重量 (g)	100
工作温度 °C Min	-35
工作温度 °C Max	75
储存温度 °C min	-35
储存温度 °C Max	85
相对湿度	相对湿度 0 至 85% (无冷凝)
功耗 (W)	1.125
输入电压 (V)	9-28 VDC
最大安装高度 (m)	2000
安装	Panel mount
Panel Cut-Out Dimensions	2.62 英寸 (66.6 毫米) x 1.29 英寸 (32.8 毫米)
外壳材料	塑料
Front Sealing	Type 4X/IP65 防护等级
Back Sealing	IP20
包装材料	硬纸板

# CUB®5 微型直流电压面板仪表 (带背光显示屏)



## 常规

保修 (年)	2
--------	---

## 标识和状态

产品 ID	CUB5VB00
原产国	美国
海关编码	9030337000
双重用途	不
出口管制分类编号 (ECCN)	EAR99

## 物理特征

连接器/输入/输出	接线端子, 1 个 RS232 或 RS485
SD卡插槽	无
U盘	无
包含电池	不

## Display Features

Analog/Digital	数字
Display Type	透射式
Colors	红色或绿色

## 认证和标准

防护等级 IP	IP65
符合 RoHS 规范	是的
CE	是的
催化裂化	不
UKCA公司	是的
UL认证	是的

# CUB®5 微型直流电压面板仪表 (带背光显示屏)



认证和标准	
ATEX	不
DNV	不
KC	不
振动和楔块	IEC 68-2-27: 运行状态 30 g; IEC 68-2-6: 运行状态 5-500 Hz, 5 g