

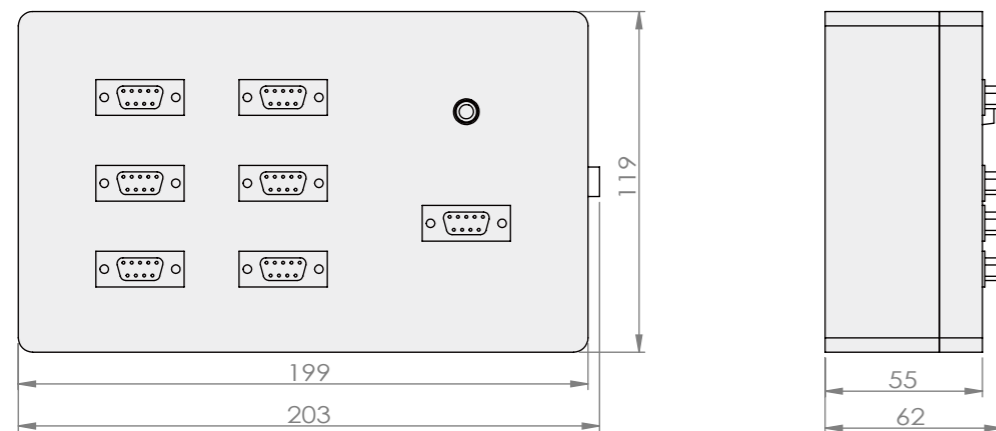
ACU DB9-RS485 多点式集线盒

Multi-Drop Box

- ◆ 通过DB9多点式集线盒，可连接多台ACCU质量流量/液体流量或压力设备到电脑或PLC，简单有效地进行流量、压力的监测与控制。另外，DB9多点式集线盒更是实现远程控制多台流量或压力设备的得力工具。
- ◆ 用通讯线缆连接后便可实现在电脑上轻松控制和操作多台流量或压力设备。如果需要连接的设备超过6台，只需将各DB9集线盒串联。DB9采用通用电源总线，因此给DB9供电的同时也是为所有被连设备供电。



产品尺寸图



配件

1	ACU DB9-RS485多点式集线盒 (1台)	
2	DB9 (公头)-DB9 (母头) 线缆 (1根)	用于连接集线盒和电脑
3	DB9 (公头)-DB9/DB15 (母头) 线缆 (6根)	用于连接集线盒和流量设备
4	24V电源适配器 (1个)	

ACU10FD-XS 流量显示仪

Flow Display Controller

- ◆ 为质量流量控制器或流量计提供工作电源
- ◆ 手动操作控制进行流量设定
- ◆ 气体流量的显示
- ◆ 可以与其他型号的质量流量控制器配合使用
- ◆ 电压范围宽，抗干扰能力强，通过CE认证

ACU10FD-XS型流量显示仪用于为模拟型/数字型质量流量计提供工作电源，流量设定，（手动操作控制），流量显示等操作。

ACU10FD-XS流量显示仪可以直接与我公司生产的ACU10FA和ACU10FD系列质量流量控制器（MFC）配套使用，同时也可以与其他型号的质量流量控制器配合使用。使用方便，嵌入式/台式安装可选，精致美观。

技术参数

输出电压 (MFC 使用)	+15V±3%, -15V±3%
供电电源	165VAC ~ 265VAC
输入/输出信号	DC 0 ~ 5V, 4 ~ 20mA
显示单位	SCCM (标准毫升/分); SLM (标准升/分)
外部控制	清洗/关闭
外形尺寸	160×80×110 mm
开孔尺寸	152×76 mm
基准源	+5.00V 5mA
最大功耗	15w



产品尺寸图 (mm)

