

量具多路复用器

7612和7613系列4端口

GageMux USB



简单、快速而灵活

通过施泰力4端口量具多路复用器可以简单快速地将多个量具连接到电脑上。接口通过USB和USB键盘输出以及RS232提供。

有了7612系列GageMux，不再需要使用Wedge软件或任何其他中间软件。电脑会将7612的连接看做是一个键盘。只需在电脑上打开任何一个可以接受输入的文件，定好光标，然后从量具发送数据即可。数据将会输入到光标所在位置。

7613系列GageMux USB型4端口量具多路复用器与7612系列非常相似，只不过它并没有键盘功能。需要使用施泰力719系列Wedge软件或类似的软件将数据输入到电脑中。

从制造方法和材料到内置的节能模式，GageMux都是一款非常环保的产品。

7612和7613系列GageMux、电缆及附件

产品号	订货号	描述
7612	69886	4端口GageMux, USB、RS232和键盘输出; 包括USB电缆和110V AC电源
7613	69885	4端口GageMux, USB和RS232输出; 包括USB电缆和110V AC电源

7612和7613系列GageMux电缆

795SCM	69892	用于795系列千分尺
733SCM	69893	用于733系列千分尺和2600系列千分表
798SCM	69894	用于798系列卡尺
797SCM	69895	用于797系列卡尺
2700SCM	69896	用于2700系列千分表
2900SCM	68751	用于2900系列千分表

7612和7613系列GageMux附件

7612FTS	69905	工业脚踏开关, 带6'电缆
7612PS	69899	220V/50Hz外部电源
719	66490	Wedge软件, 用于直接将测量数据输入到电脑中 (仅7613系列)

功能特点

- 4个输入端口
- 设置简单，将GageMux插入电脑USB端口后，电脑会自动安装USB驱动程序，因此无需任何软件配置
- 支持USB 2.0、RS232和键盘输出
- 工作模式：静态（标准）模式或动态（MIN/MAX/TIR）模式
- 脚踏开关输入，每个输入上都有LED状态指示灯、主机命令操作和设置

719系列WEDGE™软件 (仅用于7613系列)

此款可配置的串行I/O软件可使施泰力量具通过7613系列GageMux直接将实时测量数据传送到电子表格和数据库中。

