

MY-SJB07 东风汽车全电动程控电教板

产品名称	MY-SJB07 东风汽车全电动程控电教板
公司名称	上海茂育科教设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:上海茂育 型号:MY-SJB07 外形尺寸:1200 × 800 × 120mm
公司地址	青浦区外青松公路7548弄588号14幢2层C区234室
联系电话	021-56311657 13918521958

产品详情

MY-SJB07 [东风汽车全电动程控电教板](#)简介：

本品采用铝合金框架，板面均采用进口彩色有机玻璃压模成型，电脑集成和程控教鞭控制，线路流程方向灯光演示，彩灯逐点闪烁显示水、油、气流动方向，转动式字幕显示。

规格：1200 × 800 × 120mm；电源：12V直流电源（直接使用220V电源即可）。

东风汽车全电动程控示教板

使用方法：将电源箱插头接在220V的电源，将板面电线接在电源箱的12V直流电源上（红色为+级），将教鞭插入孔内（电源指示灯亮），按下教鞭上按钮开关即可演示。

MY-SJB07 [东风汽车全电动程控电教板](#)详细表(全套15件)

货号	产品名称	规格	备注
EQ01	全车总线路（二合一）	1600 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ02	发动机润滑系	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ03	发动机冷却系	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ04	发动机点火系	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ05	发动机供油系	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构

EQ06	制动系	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ07	化油器工作原理	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ08	硅整流发电机调节器	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ09	四冲程汽油机工作原理	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ10	五档变速箱传递线路	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ11	汽油泵工作原理	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ12	离合器工作原理	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ13	手制动器	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ14	配气机构	800 × 1200 × 120 mm	铝合金框架结构
EQ15	电源箱、教鞭	800 × 1200 × 120 mm	

MY-SJB07 [东风汽车全电动程控电教板](#)

货号：EQ01、EQ02、EQ03、EQ04：

货号；EQ05、EQ06、EQ07、EQ08：

货号：EQ09、EQ10、EQ11、EQ12：

友情提示：1、设备验收：各采购单位收货时请检查东风汽车全电动程控电教板的货品外观，核实设备的数量及配件，拒收处于受损状态的设备；2、设备质保：茂育将为各采购单位提供东风汽车全电动程控电教板产品说明书内的质保条件和质保期，在质保范围内提供对的免费维修，超出条件承诺时提供对设备的有偿维修；3、设备退换货：各采购单位单方面原因导致的东风汽车全电动程控电教板选型错误或设备购买数量错误，造成设备的退换货要求，将不被接受；4、设备货期：对东风汽车全电动程控电教板的发货期为参考值，如您需要了解设备的精确货期，请与上海茂育的销售人员联系；

5、如各采购单位对设备有任何疑问，请致电：021-56311657

,我们将由专业技术人员为您提供有关设备的技术咨询。

找不到想找的产品?请点击 [产品导航页](#)