

CEM华盛昌BT-12 汽车电池测试仪

产品名称	CEM华盛昌BT-12 汽车电池测试仪
公司名称	芜湖艾瑞特机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:数字式 品牌:CEM/华盛昌
公司地址	芜湖市鸠江区南翔万商国际商贸城东四街2B-1020
联系电话	86-05535843238 18755359457

产品详情

bt-12 汽车电池测试仪

bt-12是一种手持式电池测试仪，它采用火花抑制电路，以降低连接过程中的电池引发的可能性

特点：英国电信-12电池测试仪采用了最新的电子和物理设备。该模型由微处理器控制的准确性和严格的质量测试。手持式数码电池负载测试仪在市场上。该模型分析仪使用电池火花抑制电路，以减少连接到电池的火花的可能性。个店的收入损失以及技术人员。电子专业已考虑到这一点，设计了具有过电压检测电路模型，以帮助保护内部。断落。该型号电池分析仪还包括一个手动装置。如果你已经展开了负载测试过早或遇到紧急情况时，你可以取的任何时间切换开关负载测试。该模型还可以用来作为数字电压表。您可以使用模型来检查电压介于8到25伏直渔，“（押），如果电池电压低于12.4伏特电池测试的是尝试。在这一点，电池充电前应该完全负载测试是任何很低的电池可能会导致进一步的损害一个已经怀疑电池

负载测试:	100 amps \pm 5% @ 13.2 vdc	继电器关闭测试:	1秒
负载操作电压:	8.5 to 16.0 vdc	负载循环时间:	10 sec on/ min. 60 sec off
电压量程:	8.0 to 25.0 vdc	直流电压精确度:	\pm 0.1 vdc
cca 量程:	150 cca to 1400 cca	显示:	led 3 digits
负载测试时间:	10 秒	操作温度:	0 to 55
更换 (红色 led) 提示	< 9.1 vdc	储存温度:	- 20 to 70

弱(黄色 led) 提示	9.1 to 10.4 vdc	重量:	3.5 lbs.
好(绿色 led) 提示	10.4 vdc	尺寸:	11.25"h x 4.25"w x
电压过载保护:	17.0 vdc	钳夹开口:	1.25 inches
继电器关闭延期:	1 秒		
配件: 白盒, 气泡袋, 说明书			

本产品的加工定制是否, 类型是数字式, 品牌是CEM/华盛昌, 型号是BT-12