



MG 测力计

美国 MARK-10 公司

体积小

坚固的铝制外壳，便于手握或安装于试验台

峰值自动存储

具有标定按钮

电池或交流供电

自动关机

IPM 智能电能管理系统

精度 满量程的 $\pm 0.5\% \pm 1$ 最后有效数据

显示 4 位半 LCD 数据，同时显示电力、单位制和工作状态

采样速率 30 个 /s

安全超载 满量程的 150%，当超载 110% 时显示 “----”

电源 9V 电池或变压器

电池寿命 连续工作 30 小时

重量 0.3kg



订货信息

型号	量程 × 分辨率
MG012	0.12 × 0.0001lb; 50 × 0.05gF; 0.5 × 0.0005N
MG025	0.25 × 0.0002lb; 100 × 0.1gF; 1 × 0.001N
MG05	0.5 × 0.0005lb; 250 × 0.2gF; 2.5 × 0.002N
MG2	2 × 0.002lb; 1 × 0.001kgF; 10 × 0.01N
MG5	5 × 0.005lb; 2.5 × 0.002kgF; 25 × 0.02N
MG10	10 × 0.01lb; 5 × 0.005kgF; 50 × 0.05N
MG20	20 × 0.02lb; 10 × 0.01kgF; 100 × 0.01N
MG50	50 × 0.05lb; 25 × 0.02kgF; 250 × 0.02N
MG100	100 × 0.1lb; 50 × 0.05kgF; 500 × 0.5N
MG200	200 × 0.2lb; 100 × 0.1kgF; 1000 × 1N
MG500	500 × 0.5lb; 250 × 0.2kgF; 2500 × 2N



EG 测力计

美国 MARK-10 公司

精度 满量程 $\pm 0.3\% \pm 1$ 位最后有效数字

显示 4 位半数字显示，指示器显示电力状况、单位制和工作状态

采样速率 30 个 /s

安全超载 满量程的 150%，在超载至 110% 时显示 “.....”

电源 交流电或充电电池

电池寿命 连续使用 10 小时

重量 0.4 公斤

型号	量程 × 分辨率
EG012	0.12 × 0.0001lb; 50 × 0.05gF; 0.5 × 0.0005N
EG025	0.25 × 0.0002lb; 100 × 0.1gF; 1 × 0.001N
EG05	0.5 × 0.0005lb; 250 × 0.2gF; 2.5 × 0.002N
EG2	2 × 0.002lb; 1 × 0.001kgF; 10 × 0.01N
EG5	5 × 0.005lb; 2.5 × 0.002kgF; 25 × 0.02N
EG10	10 × 0.01lb; 5 × 0.005kgF; 50 × 0.05N
EG20	20 × 0.02lb; 10 × 0.01kgF; 100 × 0.01N
EG50	50 × 0.05lb; 25 × 0.02kgF; 250 × 0.02N
EG100	100 × 0.1lb; 50 × 0.05kgF; 500 × 0.5N
EG200	200 × 0.2lb; 100 × 0.1kgF; 1000 × 1N
EG500	500 × 0.5lb; 250 × 0.2kgF; 2500 × 2N