

流动台附件箱

✓ TDL-40B 流动电源附件箱是我公司为野外地震观测以及台基遴选测试专门设计、生产的新一代配套附件设备。它内置超大容量优质磷酸铁锂电芯及高效率充、放电电路以及完善的保护电路。具有容量密度大，放电效率高，循环使用寿命长等优点。同时配备野外地震观测活动必备的各种附件。也可以作为应急备用电源使用，高效、可靠。

✓ TDL-40B 流动电源附件箱内置高效率充电电路。用户可以方便地使用电源适配器或者太阳能电池板充电。对于太阳能充电，电源内部特别设计了太阳能充电控制电路，能实现太阳能最大功率点跟踪，最大效率利用太阳能电池板的输出。

✓ TDL-40B 流动电源附件箱内置完善保护电路，能有效地防止锂电芯过充或过放，极大地延长电芯寿命，提高电源整体稳定性。

✓ TDL-40B 流动电源附件箱配有可折叠的便携式太阳能电池板，该太阳能电池采用高效率单晶硅电池片，弱光性好。峰值输出功率高达 100W。

✓ 超高容量密度的磷酸铁锂电芯，寿命长，正常循环使用寿命可达到 2000 次以上

✓ 集成高效率的充、放电控制电路及完善的保护电路，太阳能或电源适配器充电

✓ 太阳能充电具最大功率跟踪。丰富附件，野外流动地震观测的理想配套设备。重量轻，便携性好

