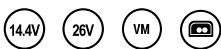


防水高功率锂电池

BRICK600 & BRICK500



BRICK电池

- 使用高倍率锂电芯，可大倍率放电，最大放电电流 30A，可匹配 400W 大功率设备
- 紧凑的结构设计，外壳和输出端子一体化设计，超高的能量密度；真正实现锂电池小体积的极限大容量
- IP54 防雨等级，完美匹配对防雨有需求的 LED 灯和摄像机以及其它影视设备的户外用电需求
- 应用大功率智能保护芯片，电池组具有过充保护、过放保护、温度保护、过流保护和过载自动恢复设计
- 防雨设计和 30A 的大功率放电，满足了市场上大功率 LED 灯的需求，尤其是 300 W 以上的 LED 灯直接使用 V 口电池的便携需求
- 带有橡胶保护的高硬度外壳，可以达到日常户外锂电池使用的防摔需求
- 两个 D-TAP 设计，每个 D-TAP 输出功率都可达到 10A，大功率输出满足了在电池输出的同时给多种外设同步供电的需求
- 五级电量指示灯

BRICK 电池



Brick600

BP-HP600

电池电压: 14.4V
电池容量: 14.4V 38.8Ah 559Wh
电池输出功率: 30A/400W (Max)
D-Tap输出: 两个D-Tap, 14.4V/10A
工作温度: -20°C~+55°C
防水等级: IP54
尺寸: 168mm (L) × 111mm (W) × 108mm (H)
重量: 2870g



Brick500

BP-7S500

电池电压: 26V
电池容量: 25.2V 19.4Ah 489Wh
电池输出功率: 20A/500W
D-Tap输出: 两个D-tap, 25.2V/10A (同电池)
工作温度: -20°C~+55°C
防水等级: IP54
尺寸: 168mm (L) × 111mm (W) × 108mm (H)
重量: 2637g



防水等级: IP54



电源ARRI S60(200W): 运行时间5.5小时