

# SWIT

## 高负载防摔防水快充锂电池

250W 高负载 | 1.5米防摔 | IP54 防水 | 6A 超快速充电

PB-R系列摄像机电池创新采用双层壳体超高强度结构：内层壳体全方位紧固电芯，将电芯和线路板完全隔离；外层高强度壳体加橡胶包角，可有效保护电芯不受跌落或外力冲击的损伤，同时支持IP54高级别防尘防水，适用于各种特殊环境、恶劣天气下影视领域的现场拍摄。



200W  
高负载

6A  
超快充

IP54  
防水

### PB-R160S+ 160Wh

- ◆ 双层壳体，1.5米防摔，IP54防水
- ◆ V字型接口
- ◆ 200W/16A持续高负载输出
- ◆ 支持6A超快速充电
- ◆ 8-LED数字电量指示灯
- ◆ SONY/RED自适应数字电量显示
- ◆ B型口直流输出插孔



250W  
高负载

6A  
超快充

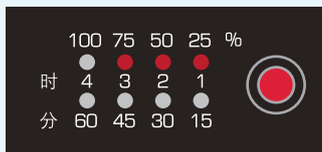
IP54  
防水

### PB-R290S+ 290Wh

- ◆ 双层壳体，1.5米防摔，IP54防水
- ◆ V字型接口
- ◆ 250W/20A持续高负载输出
- ◆ 支持6A超快速充电
- ◆ 8-LED数字电量指示灯
- ◆ SONY/RED自适应数字电量显示
- ◆ B型口直流输出插孔

### 数字电量显示

创新设计的LED电量指示灯除了显示剩余电量百分比，还能准确读取电池在当前功耗下的剩余使用时间，精确到15分钟。同时还支持自动识别索尼和RED摄像机读取电量数字信息，在寻像器中显示精确的剩余使用时间或百分比。



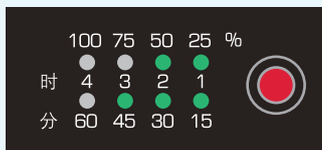
▲ 例：剩余75%容量

#### 空闲时：

按下红色电量检查按键，上排4个LED指示剩余容量百分比。

#### 充电时：

上排4个LED指示灯闪烁指示当前容量百分比。



▲ 例：可用2小时45分钟

#### 使用时：

当电池在摄像机或其他设备上使用时，按下红色电量检查按键，上排4个LED亮起的个数表示剩余供电小时数；下排4个LED亮起的个数表示剩余供电分钟数。（精确到15分钟）

### IP54防尘防水

高强度双层壳体加橡胶包角结构增强了缓冲和密闭，支持1.5米任意角度跌落保护以及IP54高级别防尘防水，适用于影视拍摄经常遇到的各种特殊环境和恶劣天气。

