



## S-2070

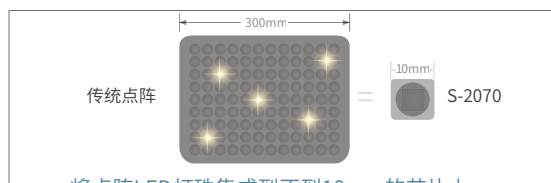
### 集成面阵型LED新闻灯

#### ■ 产品介绍

S-2070是视威首创的“集成面阵LED”新闻灯中的新一代产品，更小巧低耗，是小高清摄像机的首选。

“集成面阵”LED灯芯是视威独创的新一代LED技术，该灯芯将传统的LED的点阵灯珠集成到不到10mm的芯片上，形成一个高亮度面阵光源，照度高而柔和不刺眼，角度宽且均匀无影，同时集成面阵LED灯头体积更小，是最接近卤素灯光效的LED光源。

#### ■ 集成面阵灯的优点



将点阵LED灯珠集成到不到10mm的芯片上



更宽的光照角度，高清拍摄无暗角

#### ■ 功能特点

- ◆ 视威独创集成面阵LED技术
- ◆ 面阵光，柔和、不刺眼，光照无影
- ◆ 专为小摄像机设计的小巧轻便型灯头
- ◆ 13W功率，1米范围内的照度为1100Lux
- ◆ 60°宽光照角度，照度均衡
- ◆ 5000K色温，并配备5600K和3200K色温滤片
- ◆ 6-17V宽电压输入，可直接挂接DV电池
- ◆ 各种可拆换式DV电池扣板选择
- ◆ 玻璃纤维灯体，结实耐用
- ◆ 支持冷靴与螺纹两种安装方式



集成面阵LED不刺眼，适合新闻采访



集成面阵LED无影

#### ■ 多种供电方式

##### ① 专用超薄电池供电



- S-8040  
超薄紧凑型可充电锂电池
- ◆ 7.2V, 21Wh/3Ah容量
  - ◆ 4段电量指示灯
  - ◆ 5.5/2.1mm圆型DC充电输入
  - ◆ S-2070可供电1.5小时

##### ② 标准DV电池供电 (可选各种卡扣式DV电池扣板)



##### 可选各种卡扣式DV电池扣板：

- S-7004F: SONY NP-F970/770
- S-7004U: SONY BP-U30/60
- S-7004D: 松下 CGA-D54 / VW-VBD58
- S-7004B: 松下 VW-VBG6
- S-7004J: JVC BN-V428U
- S-7004V: JVC BN-VF823
- S-7004i: JVC SSL-JVC50
- S-7004C: 佳能 BP-945/970G
- S-7004E: 佳能 DSLR LP-E6

##### ③ B型插头线供电



14.4V B型插头线供电

#### ■ 技术参数

输入电压	DC 6V-17V
功率	13W
相当于卤素灯	70W
光照角度	约 60°
色温	5000K, 5600K/3200K (加色温片)
显色指数 (CRI)	85
照度	1100Lux @ 1米
电源输入口	5.5/2.1mm 圆型DC接口
重量	274g
尺寸	108x80x133mm