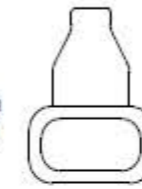
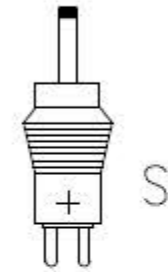


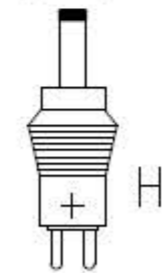
Ключ для переключения  
выходного напряжения



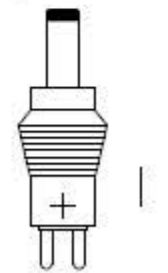
Цилиндрический  
штекер  
Ø0,75xØ2,35x10mm



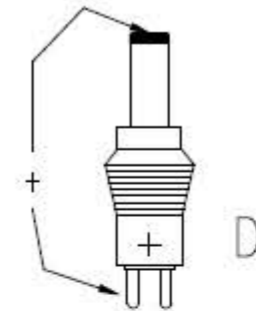
Цилиндрический  
штекер  
Ø1,35xØ3,5x10mm



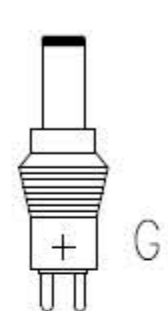
Цилиндрический  
штекер  
Ø1,7xØ4x10mm



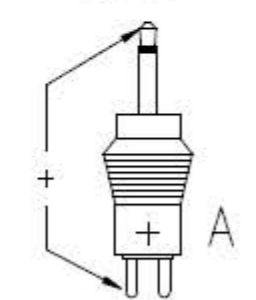
Цилиндрический  
штекер  
Ø2,1xØ5x12mm



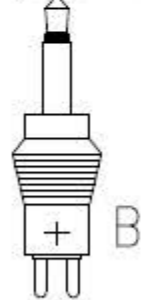
Цилиндрический  
штекер  
Ø2,5xØ5,5x12mm



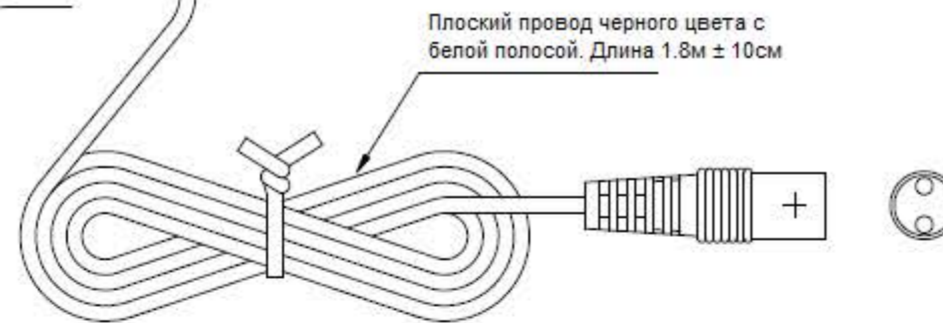
Штекер "Jack"  
Ø2,5x12mm



Штекер "Jack"  
Ø3,5x15mm



Плоский провод черного цвета с  
белой полосой. Длина 1.8м ± 10см



### Технические характеристики

Входное напряжение	100 - 240В ± 10%, 50/60Гц, 250мА
Выходное напряжение	3 - 4.5 - 5 - 6 - 7.5 - 9 - 12 ± 10%
Макс выходной ток	1000мА
Потребление в режиме ожидания	<0.3Вт
Пылевлагозащита	IP40
Защита от короткого замыкания на выходе	есть
Изоляция	4кВ (вход-выход)
Температура эксплуатации	0 .... +25°C
Температура хранения	-25 .... +70°C
Вес (включая аксессуары, без упаковки)	144 г
Корпус	ABS пластик, черный цвет
Упаковка	Блистер и мультязычная инструкция
Стандарты	CE, BVGS