

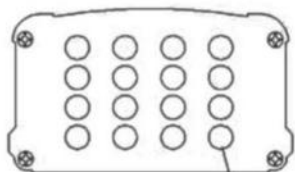
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Nguồn phát sợi quang

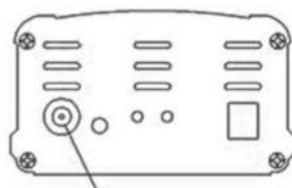
Model: LED 16 cổng hiệu ứng sao băng

I. Thông số kỹ thuật:

Nguồn:	12V DC (kèm Adapter 220V)
Công suất LED:	16W – 16 cổng
Màu sắc:	Trắng
Tuổi thọ LED:	50,000 giờ
Kích thước:	130 x 95 x 55mm
Đường kính giắc:	6mm mỗi cổng

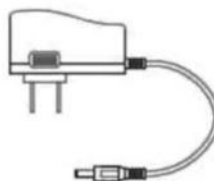


Cổng nguồn để
cắm sợi quang

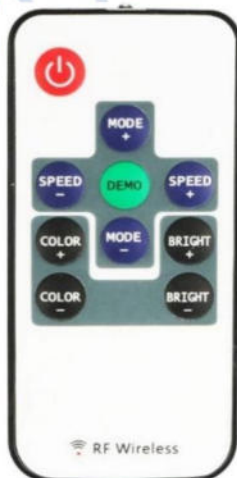












12V DC Input

Adapter 220V - 12V DC



II. Chế độ hoạt động của nguồn phát:



Phím	Chức năng
	Tắt/mở
 	Điều chỉnh thời gian sáng của mỗi cổng (độ trễ, thời gian lưu lại của vết sao băng)
 	Điều chỉnh tốc độ sao băng (thời gian tuần hoàn từ cổng số 1 đến số 16)
 	Điều chỉnh thời gian giữa các lần xuất hiện vết sao băng
 	Điều chỉnh cường độ sáng
	Chế độ ngẫu nhiên

III. Cách đấu sợi quang:

Đấu sợi quang vào các cổng theo trình tự từ trái qua phải và từ trên xuống dưới

