

Amplificatore di segnale DMX

Numero di modello: AMP-DMX-XL

1. Caratteristiche

Il prodotto attuale viene utilizzato per espandere e isolare il segnale DMX512 (o RS-485), estendere la distanza del segnale e supportare un massimo di 128 dispositivi caricati.



2. Parametro

Numero di modello: AMP-DMX-XL

Tensione di lavoro: DC12V~24V

DMX (RS-485) Segnale di input

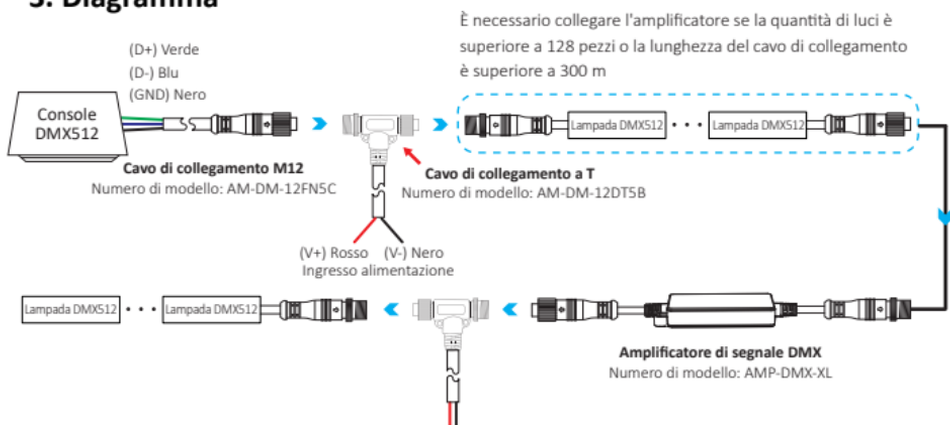
DMX (RS-485) Segnale di uscita

Dispositivo massimo connesso: 128 PCS

Temperatura di lavoro: -20~45°C

Tasso IP: IP66

3. Diagramma



4. Attenzione

1. Verificare se la tensione dell'alimentatore è conforme all'amplificatore, altrimenti il dispositivo si romperà.
2. L'utente non professionista non può smontare direttamente il dispositivo, altrimenti il dispositivo si romperà.



Scansiona il codice QR o rivedi il seguente link per verificare maggiori dettagli
https://miboxer.com/light/video/dmx_2.html