



Présentation

Les modules émetteurs et récepteurs proposés par Algam Lighting permettent de contrôler à distance une machine lumière n'embarquant pas de module DMX sans fil. Très simples à mettre en œuvre, ils permettent de contrôler à distance un appareil, ou une série d'appareils lumière en connectant le récepteur au premier appareil de la chaîne. L'appairage des machines reste mémorisé dans l'émetteur et le récepteur, même après une coupure de l'alimentation électrique, ce qui simplifie grandement la mise en œuvre de ce système. Ils offrent une transmission sans fil jusqu'à 512 canaux DMX et un nombre de groupes illimité.

Spécifications

- Type d'usage : Soirée, Evènement, Scène
- Specs complémentaires :
- Récepteur DMX sans fil
- Fréquence : 2,4GHz (bande ISM)
- Spectre étendu : FHSS, 1100 hops/sec
- Transfert de données : DMA - 32 Bit ARM
- Plage de fréquence : 2402 - 2480 MHz
- Distance maximum : 400 mètres
- Connectique DMX : femelle XLR 3 points
- Canaux DMX : 512 / groupe
- Alimentation : 5V DC
- Consommation électrique : 350mA
- Poids : 210 g
- Livré avec alimentation secteur 5V DC