

LA FIN DES CÂBLES !



airSERIES

le premier réseau light
sans câble

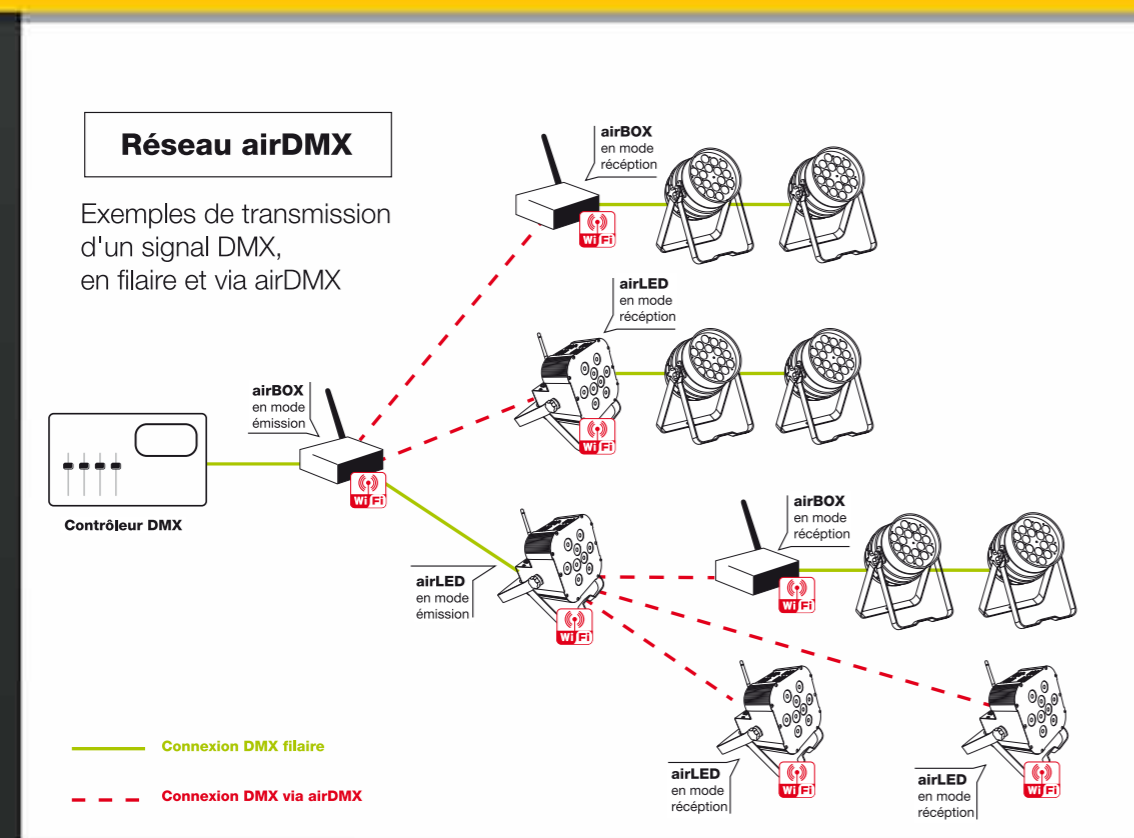


Contest® 

Le réseau airDMX

Imaginez communiquer avec vos projecteurs sans câble, sur de grandes distances, et en toute sécurité. Imaginez offrir à tous vos projecteurs actuels un contrôle à distance. Imaginez de nouveaux projecteurs intégrant cette technologie d'origine. Imaginez le temps gagné, les contraintes envolées, la simplicité d'utilisation et la discrétion d'un tel système.

L'airDMX est un système de contrôle sans fil, totalement compatible avec le standard DMX.



airDMX, pratique, rapide, efficace...

Le système airDMX a été pensé pour simplifier vos installations nomades. Chaque appareil compatible airDMX peut agir comme un émetteur ou comme un récepteur et ainsi diffuser un signal DMX filaire entrant sur le réseau Wifi. Avec 7 canaux Wifi disponibles, vous êtes assuré d'une parfaite émission réception sur plus de 100 mètres*.

* Informations non contractuelles, susceptibles de varier selon les conditions d'utilisation.



Boîtier émetteur et récepteur DMX sans fil

airBox-ER1



Le boîtier airBOX-ER1 permet l'émission ou la réception du signal airDMX. Lorsqu'un signal DMX filaire entrant est détecté, le airBOX-ER1 se met automatiquement en mode émetteur pour transmettre le signal DMX en Wifi. En mode récepteur, il transmet le signal airDMX via sa sortie DMX filaire transformant ainsi n'importe quel groupe de projecteurs DMX en ensemble compatible airDMX.

Grâce à son équerre amovible, le boîtier airBOX-ER1 s'installe très facilement en fixation murale ou sur structure. Sa sortie alimentation vous permet en plus de relier votre boîtier à vos projecteurs en DMX comme en 220V.

Projecteur airDMX sur batterie

airLED9x3TCb



Ce projecteur portable est unique en son genre. Il fonctionne sur batterie ou sur secteur, communique en Wifi ou en DMX classique et possède toutes les caractéristiques de la gamme irLED : une colorisation exceptionnelle grâce aux lentilles individuelles, une luminosité impressionnante avec des LEDs trichromiques 3 Watts, et une télécommande infrarouge pour le contrôle à distance. Il offre en plus la possibilité de créer son propre programme interne pour une autonomie contrôlée totale.



Plusieurs heures d'autonomie

L'airLED profite d'une batterie au lithium, dont la technologie ne présente que des avantages. En plus d'une durée d'utilisation impressionnante, ce type de batterie se recharge sans adaptateur spécifique (il suffit de brancher le projecteur sur le secteur), permet les recharges partielles (batterie sans mémoire de charge), et peut s'utiliser et se stocker dans n'importe quel sens (ces batteries ne contiennent pas d'acide).



LEDs tricolores

La diode trichromique permet un mélange des couleurs au sein même de la lentille, pour une colorisation plus précise et sans ombre colorée.

Prenez le contrôle

En plus des systèmes DMX filaire et airDMX, l'airLED-9x3tcb propose une télécommande infrarouge donnant accès aux programmes et couleurs internes, et un programme utilisateur complet permettant de créer son propre enchaînement. Un mode maître-esclave filaire et aérien permet de synchroniser plusieurs projecteurs simultanément.





airBOX

airLED

airDMX

Emetteur et récepteur	airDMX sans fil par WIFI à 7 canaux	airDMX sans fil par WIFI à 7 canaux
Portée moyenne	100 m en zone découverte*	100 m en zone découverte*
Bande de fréquence	2.400-2.483GHz ISM	2.400-2.483GHz ISM
Compatibilité Wifi airDMX	avec le projecteur AirLED 9x3TCb	avec le boîtier AirBox-ER1
Entrée et sortie DMX	Oui	Oui
Entrée et sortie alimentation	10 appareils consécutifs maximum sur la même chaîne pour un total de 10 Ampères maximum	10 appareils consécutifs maximum sur la même chaîne pour un total de 10 Ampères maximum
Puissance d'émission maximum	20 dBm/100 mW	20 dBm/100 mW
Sensibilité de réception	-94 dBm	-94 dBm

Programmes

Modes de fonctionnement	Choix de 7 canaux différents pour faire des groupes de projecteurs	<ul style="list-style-type: none"> - DMX : de 2 à 6 canaux - Couleurs fixes - Programmes Fade ou Step avec réglage de la vitesse - Programme utilisateur personnalisable - Mode automatique - Mode audio avec sensibilité sonore - Mode Slave (esclave)
Interface et contrôle	Touche de choix du canal avec voyant tricolore	Touche de choix du canal avec voyant tricolore Afficheur digital avec menu déroulant WiFi désactivable
Télécommande		infrarouge fournie

Projecteur

LEDs	9 LEDs 3W tricolores - 50 000 heures
Ouverture du faisceau	40°
Intensité lumineuse	1160 Lux à 3 m
Lentilles	Lentilles haute performance individuelles
Batterie	Lithium à 21 cellules intégrée.
Charge complète	5 heures environ
Autonomie	6 h en moyenne à pleine puissance / 9 h en moyenne en changement de couleurs *
Charge et utilisation simultanées	Oui

Caracteristiques techniques

Boîtier	métal	Boîtier métal
Consommation		66W
Alimentation	AC 100/240 V - 50/60 Hz	AC 100/240V - 50/60Hz
Batterie		Lithium 21 cellules : 26V - 6.6AH - 170WH 500 charges maximum
Ergonomie	Équerre amovible pour l'accroche en structure et la fixation au mur	Double lyre pour l'accroche et la pose au sol
Dimensions	165 x 120 x 53 mm	200 x 200 x 148 mm
Poids net	0,5 kg	4,5 kg

* Informations non contractuelles, susceptibles de varier selon les conditions d'utilisation.

Votre revendeur



Plus d'infos sur airSERIES en suivant ce Mobile Tag

Retrouvez plus d'info sur www.contest-lighting.com

