



## SHoW DMX SHoW Baby® 6

Emetteur/Récepteur DMX/RDM

sans Fil HF 2,4GHz a la portée de tous

Pour réaliser votre réseau DMX512 sans fil en moins de 1mn, adopter le boîtier **SHoW Baby 6 de chez City Theatrical**. Fiable, professionnel et d'une **simplicité d'utilisation Ultime** (ne nécessite pas de programmation) il est a ce jour un des plus petit système Wireless DMX/RDM le plus puissant du marché.

**SHoW Baby 6** offre une garantie de transmission plus sûre avec une réduction considérable des interférences. **Conçu pour des installations** permanentes ou mobiles en intérieur ou Extérieur (sous conditions)

Sa dimension est de 9.2cm/4,6cm/7.6cm avec un poids plume de 180g

Il peut être installé sur des perches d'éclairage grâce a un adaptateur même si l'espace est limité.

**Configuration PLUG-AND-PLAY instantanée:** Il se met automatiquement en mode EMETTEUR si vous connecté le signal DMX de votre console sur l'entrée DMX IN et passe automatiquement en mode RECEPTEUR si aucun signal DMX n'est connectez sur l'entrée DMX IN. Peut gérer 6 Univers DMX différents

**Si vous installer plusieurs émetteurs** Show Baby 6 dans le même périmètre, il suffira de donner une identification (**ID**) différente pour chaque récepteur, l'adressage (**ID**) se choisira par une simple bouton poussoir qui sélectionnera une des **6 IDentifications** possibles : ID201: Adaptive Full Bandwidth, ID102: Full Bandwidth ID117: Low Band, ID133: Mid, ID149: High, ID165: Max Technology

**Protocole supporté:** USITT DMX512, DMX512(1990) & DMX512-A et RDM (ANSI E1.20)

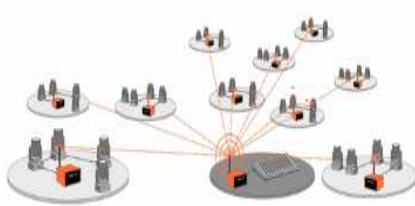
**Puissance** de diffusion sélectionnable entre 1mW - 14mW - 28mW et 72mW ETSI. Fréquence utilisée: 2.4GHz avec la technologie (FHSS) Radio. Très faible **Délai de transmission** < 7ms (Aussi appelé Latence)

Sensibilité RF : -95dBm. les fonctions avancées du Show Baby sont programmables par un contrôleur RDM. Utilise la licence international dans la Bande de fréquence libre (Certifié FCC, CE, Conforme RoHS, IC)

**il est fourni avec** son alimentation 100V/230VAC en 12V DC/200mA et une Antenne 2dBi Omnidirectionnelle (rayonnement dans toutes les directions) voir ci dessous les options

**OPTION** Antennes pour une portée plus grande (entre 80m et 1000m selon modèle d'antenne installée)

**Antenne de 5dB ou 8dB** Omnidirectionnelle – **Antenne Murale de 8dB** directionnelle avec une diffusion sur 40° (envoi le signal sur une Zone) - **Antenne Tube de 14dB** très directionnelle (Envoi le signal sur une longue distance vers un récepteur en position fixe)



When a DMX cable from your lighting console is inserted into this port, the SHoW Baby automatically switches itself to be a Transmitter.

### NOTA :

N'oubliez pas, il faut toujours que l'émetteur soit installé plus haut que les récepteurs. Un placement correct est la base d'une installation réussie.