

Shot Box²

Ref. SB80-2

Solution simple et abordable pour le contrôle des presets sur la gamme LivePremier™, LiveCore™ et Midra™



Accès facile et instantané à vos Presets

La Shot Box² est une solution compacte et économique, conçue pour offrir un accès instantané aux presets des processeurs d'images de la gamme LivePremier™, LiveCore™ et Midra™. Le rétro-éclairage individuel bleu ou rouge des touches simplifie l'accès aux commandes et permet aux utilisateurs de se concentrer sur l'action et non sur l'interface utilisateur.

Shot Box² en bref

- ▶ 76 touches avec libellés prédéfinis
- ▶ Rétro-éclairage individuel bleu ou rouge associé à chaque touche
- ▶ Compatible avec tous les produits LivePremier™, LiveCore™ et Midra™
- ▶ Connexion USB directe à ordinateur et logiciel de contrôle disponible pour Windows® et Mac OS X® (gamme Midra™ et LiveCore™ uniquement)
- ▶ Connexion USB directe sur la face avant du switcher de présentation live (gamme LivePremier™ uniquement)
- ▶ Malette de transport robuste

Fonctions principales

- ▶ 70 touches pour les Master Presets ou les Presets d'écrans pour la gamme LiveCore™ et la gamme LivePremier™ (140 presets disponibles) et jusqu'à 64 touches Presets ou Master Presets pour la gamme Midra™
- ▶ 4 touches pour les Presets de Monitoring (8 presets disponibles - pour la gamme LiveCore™ et la gamme LivePremier™ uniquement)
- ▶ 1 touche large pour basculer d'une page de presets à l'autre
- ▶ 1 touche large pour le bouton TAKE

Dimensions

- ▶ D 7.25" x W 8.25" x H 0.94"
- ▶ D 184 mm x W 210 mm x H 240 mm

Poids

- ▶ 0,726 kg
- ▶ 1.6 lbs

Livré avec

- ▶ 1 x Malette de transport
- ▶ 1 x Clé USB contenant les logiciels d'installation pour Windows et Mac OS X* (gamme Midra™ et LiveCore™ uniquement)
- ▶ 1 x Guide de démarrage rapide* pour Midra™, LiveCore™ et LivePremier™

Garantie

1 an pièces et main d'œuvre, retour dans nos locaux

 Spécifications sujettes à modification sans avertissement préalable



* Toutes les informations techniques et les vidéos sont disponibles sur le site www.analogway.com

SB80-2_FR-17/10/2019