

grandMA3 onPC Command Wing



ML 4010511

Principales caractéristiques

gMA3 onPC command wing . (Ref : ML 4010511)

grandMA3 onPC Command Wing : la surface de contrôle DMX puissante et essentielle

La grandMA3 onPC Command Wing est une surface de contrôle compacte et polyvalente qui s'impose comme la solution mobile idéale pour les techniciens lumière professionnels. Conçue pour fonctionner en combinaison avec le logiciel grandMA3 onPC, elle permet d'accéder à 4 096 paramètres, soit l'équivalent de 8 univers DMX complets, offrant ainsi une puissance remarquable pour un format aussi transportable.

Grâce à ses faders motorisés, ses nombreuses touches de programmation et son excellente ergonomie, elle constitue un outil performant pour les prestations live, les tournées, les installations temporaires, les événements corporate ou tout environnement nécessitant une console DMX mobile mais robuste. Sa conception compacte, son châssis fiable et la qualité MA Lighting en font une référence incontournable pour les utilisateurs qui souhaitent bénéficier des performances du système grandMA3, mais dans une solution plus légère et facile à déplacer.

Puissance de calcul et compatibilité grandMA3

La grandMA3 onPC Command Wing fonctionne exclusivement en mode grandMA3, garantissant une compatibilité totale avec l'écosystème logiciel récent et ses fonctionnalités avancées. Elle offre :

- 4 096 paramètres avec le software grandMA3 (8 univers DMX pleins)
- 2 sorties DMX physiques
- 1 entrée DMX physique

Cette puissance permet de piloter efficacement des configurations complexes, même dans des environnements où la mobilité est essentielle. Que ce soit pour un plateau TV, un événement corporate, un concert en club ou une installation éphémère, la Command Wing assure un contrôle fiable et réactif.

Interface utilisateur flexible

La grandMA3 onPC Command Wing est pensée pour être utilisée sur un ordinateur, laissant à l'utilisateur la liberté de choisir la taille et le type d'écran qui lui conviennent. En fonction du PC utilisé, il est possible de travailler avec un ou plusieurs écrans tactiles, ce qui offre un confort de programmation similaire à celui des consoles grandMA3 fixes.

La flexibilité de cette interface permet d'adapter facilement le setup de travail selon les besoins : régie mobile, installation minimaliste ou configuration avancée multi-écrans.

Ergonomie optimisée pour la mobilité

Malgré sa taille compacte, la Command Wing offre une ergonomie inspirée des grandes consoles de la gamme :

- jusqu'à 41 exécutoires par page active
- 41 boutons de restitution
- 10 faders motorisés 60 mm
- 1 double fader général motorisé 100 mm
- 29 boutons rotatifs de contrôle
- 5 encodeurs doubles
- 16 touches X-Key personnalisables
- 1 roue d'intensité
- 67 touches de programmation
- 1 port pour flexible LED col de cygne (non fourni)

Cette interface complète offre un contrôle précis et rapide, ce qui est indispensable pour les prestations live et les environnements où chaque milliseconde compte. Grâce aux faders motorisés, l'opérateur bénéficie d'un rappel physique instantané des positions, ce qui facilite le changement de pages, de cues ou de niveaux d'intensité sans erreurs.

Connectivité réseau et protocoles avancés

La Command Wing intègre une connectivité complète via le software, permettant de s'intégrer dans des infrastructures réseau professionnelles. Les protocoles gérés sont :

- Art-Net
- sACN
- MAnet3
- MIDI
- OSC
- TimeCode
- Serveur WEB

Cette compatibilité assure une communication fluide avec les projecteurs, serveurs médias, nodes réseau et autres équipements DMX. Grâce à sa polyvalence, la Command Wing s'adapte à tous les environnements professionnels : installations fixes, régies temporaires, tournées, etc.

Connectiques professionnelles intégrées

La grandMA3 onPC Command Wing dispose d'une connectique complète pour son format compact :

- 2 XLR5F DMX Out
- 1 XLR5M DMX In
- 1 USB 2.0 (Type B)

- 1 XLR3F LTC In (TimeCode)
- 1 MIDI In DIN5
- 1 MIDI Out DIN5
- 1 DE9F GPI (contacts secs)
- 1 XLR4F lampe col de cygne

Cette richesse de connectiques permet une intégration simple dans n'importe quel setup, tout en garantissant fiabilité et flexibilité.

Installation, consommation et dimensions

- Indice de protection : IP20
- Alimentation : 100-240 V, 50-60 Hz
- Consommation : 50 VA max
- Dimensions : 620 × 427 × 102 mm
- Poids : 10,1 kg

Son format compact et son poids réduit en font une solution parfaite pour les régisseurs lumière et prestataires cherchant une console transportable tout en conservant les performances du système grandMA3.

Pourquoi choisir la grandMA3 onPC Command Wing ?

La grandMA3 onPC Command Wing est la surface idéale pour les utilisateurs recherchant un contrôle DMX professionnel dans un format mobile. Puissante, compacte et compatible avec l'écosystème grandMA3, elle offre une alternative fiable aux consoles fixes tout en conservant des fonctionnalités avancées : faders motorisés, interface tactile possible, connectivité complète, ergonomie soignée et workflow MA Lighting. C'est une solution indispensable pour les prestataires, techniciens itinérants, opérateurs lumière et studios souhaitant un outil efficace et polyvalent.

Documentation et liens utiles

Logiciel gMA3 : <https://www.malighting.com/downloads/>

Retrouvez la gamme MA Lighting : https://www.eurolight-system.com/?s=ma&post_type=product&dgwt_wcas=1&product_tag_0=ma-lighting&wpcf_bv=1

