



CONSOLE GRANDMA3 LIGHT

Caractéristiques

Mode

- grandMA3 et grandMA2 nativement

Puissance de calcul

- 16 384 paramètres avec le software grandMA3, soit l'équivalent de 32 univers DMX pleins
- 4 096 paramètres avec le software grandMA2
- 6 sorties et 1 entrée DMX physiques configurables

Interface utilisateur

- 2 écrans 15,5" 16/9 multi-touch orientables
- 2 écrans 15" 16/3 multi-touch Letterbox
- 2 écrans 7" 16/10 multi-touch
- Clavier 79 touches intégré
- Tiroir avec port USB 3.0
- Batterie avec onduleur pour parer aux coupures électriques

Ergonomie

- Jusqu'à 61 exécuteurs d'envoi directement accessibles par page active
- 63 boutons de restitutions
- 15 faders motorisés 60 mm rétro-colorés RGB
- 1 Double fader général motorisé 100 mm rétro-coloré RGB
- 41 boutons rotatifs de contrôle rétro-colorés RGB
- 5 encodeurs rétro-colorés RGB
- 16 touches X-Key personnalisables
- 1 roue d'intensité
- 67 touches de programmation
- Ajout possible de 2 extensions fader grandMA3
- 2 flexibles d'éclairages à LED col de cygne

Réseau

- 3 cartes réseau 1 Gbits
- Protocoles intégrés de conversion ArtNet, sACN, MAnet3 et MAnet2 (en mode2)
- Compatible Midi et OSC

	<p>Accessoires inclus</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 housse de protection (4011383) • 2 flexibles d'éclairage à LED col de cygne avec étui de protection souple (4011080) • 1 plaque magnétique de notation 15 faders (4011386) • 1 câble alimentation powerCON TRUE1 2 m
Protocole(s) de contrôle	DMX512, RDM, ArtNET, sACN, MAnet2, MAnet3, Réseau Ethernet
interface de pilotage	Midi, Timecode, Contacts secs, Boutons, Faders, OSC, DMX512, ArtNET, sACN, Serveur WEB
Connectiques	<ul style="list-style-type: none"> • 6 XLR5F DMX Out • 1 XLR5M DMX In • 3 etherCON RJ45 • 2 sorties vidéo DisplayPort 1.2 • 3 USB 2.0 (Type A) • 3 USB 3.0 (Type A) • 1 XLR3F LTC In (TimeCode) • 1 XLR3F Audio • 1 DIN5 MIDI In • 1 DIN5 MIDI Out • 1 D-SUB DE9F GPI (Contacts Secs) • 2 S/PDIF In et Out • 2 XLR4F pour flexibles d'éclairage à LED • 1 powerCON TRUE1
Indice de protection	IP20
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • 100-240 V, 50-60 Hz • UPS avec batterie intégrée (autonomie de 20 min)
Consommation	<ul style="list-style-type: none"> • 300 VA max
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> • Écrans repliés et tiroir fermé : L 854 x l 539 x H 181 mm • Déplié pour utilisation : L 854 x l 584 x H 409 mm • Déplié au maximum et tiroir ouvert : L 854 x l 871 x H 255 mm
Poids	33,00 kg