

grandMA3 onPC command wing

Art.-Nr. 4010511



- onPC wing zur Echtzeit-Kontrolle von 4 096 Parametern in Kombination mit grandMA3 onPC
- Layout der Befehlssektion identisch zu den grandMA3 compact Modellen
- 29 rotierbare RGB-hinterleuchtete Encoder
- 5 Dual Encoder
- 10 motorisierte 60 mm Fader
- 40 unabhängige Playbacks
- 16 zuweisbare x-Tasten
- 2 motorisierte A/B 100 mm Fader
- 1 Level Wheel
- Individuell hinterleuchtete, dimmbare und geräuscharme (klicklose) Tasten
- Einfach per USB an jeden PC mit grandMA3 onPC anschließen

Wenn wir über onPC Lösungen sprechen, sprechen wir über Mobilität, Flexibilität und erschwingliche Preise - alles vereint im grandMA3 onPC command wing! Es ist Deine mobile Steuerungslösung für die grandMA3 onPC Software.

Du hast einen Computer oder Laptop, auf dem die grandMA3 onPC Software installiert ist? Dann schließe Dein onPC wing einfach über USB an und schon bist Du bereit für die Programmierung. Der Kommando Bereich sieht aus wie bei den grandMA3 Konsolen, einschließlich der fünf Dual-Encoder und 40 separaten Playbacks zur direkten Steuerung von 4 096 Parametern.

Es stehen Dir drei DMX-Ports zur Verfügung, und Du kannst Ethernet-Protokolle verwenden, um DMX-Daten zu senden. Auf der Rückseite findest Du alle Ein- und Ausgänge einer grandMA3 Konsole. MIDI, Timecode und DC Remote Anschlüsse sind direkt verfügbar. So entsteht echtes Konsolen-Feeling!

Das grandMA3 onPC command wing ist eine leistungsstarke Steuerungslösung für Tourneen, kleinere Theater, Shows, Clubs oder Gotteshäuser. Auch wenn Du eine clevere Backup-Lösung für Dein grandMA3 System suchst oder wenn Du eine kleine Station zum Vorprogrammieren brauchst, ist das grandMA3 onPC command wing die perfekte Wahl.



Lieferumfang

1 x Staubschutzhülle grandMA3 onPC command wing / XT (Art.-Nr. 4011454)
1 x MA Kabel USB 2.0, Typ A auf Typ B, Länge 2.0m (Art.-Nr. 4021426)
1 x MA Magnetfolie zur Beschriftung von 10 Fadern, für grandMA3 (Art.-Nr. 4011387)
1 x Anschlusskabel, Schuko-Stecker (Winkel) auf Kaltgerätekupplung verriegelbar, 1,9m, schwarz (Art.-Nr. 210477)

Technische Daten

Parameter	4 096 (HTP/LTP)
Parameter Mode2	nicht zutreffend (kein Mode2)
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	AC 100 - 240 V; 50/60 Hz
Leistung	max. 50 VA
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C / 32 °F bis 104 °F
Maße	620 x 427 x 102 mm / 25 x 17 x 4 in (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht (ohne Verpackung)	10 kg / 23 lbs
Steckverbinder	1 x IEC-60320 C14 Kaltgerätestecker 2 x DMX512-A Out (5pin XLR weiblich) 1 x DMX512-A In (5pin XLR männlich) 1 x MIDI In (5pin DIN weiblich) 1 x MIDI Out (5pin DIN weiblich) 1 x Linear Timecode (3pin XLR weiblich) 1 x GPI General Purpose Interface (D-SUB DE9 weiblich) zur Fernbedienung 1 x USB 2.0 (Typ B) 1 x LED Pultleuchte (4pin XLR weiblich)

Zubehör

4023468	MA Case für grandMA3 onPC command wing, (by Peli)
4022579	MA Case für grandMA3 onPC command wing, (by Amptown)
4023575	grandMA3 onPC fader wing
4011080	MA LED-Pultleuchte grandMA3, gerader Stecker XLR 4pin, Länge 27", inklusive Schutzhülle
4011081	MA Schutzhülle für LED-Pultleuchte, 27"



Weitere Produktbilder

