



Maxxyz Compact poskytuje plnou funkcionalitu a filozofii Maxxyze, implantovanou do středně velké konzole. Tento kompaktní, modulově řešený profesionální osvětlovací pult je novým přírůstkem do rodiny řídicích systémů Maxxyz.

- Digitální LCD tlačítka pro rychlé a přímé programování
- Možnost vícenásobného připojení ovládacích panelů Maxxyz Wing
- Až 32 DMX výstupů, 4 dostupné přímo na konzoli
- Maxxyz Manager Software pro programování a spouštění podle času a plánovacího kalendáře
- Přizpůsobitelné uživatelské grafické rozhraní s kontextově citlivou nástrojovou lištou a integrovaným pomocným menu Help
- Výkonný efektový engine
- Ovládání až 16384 světlometů
- 1000 Cue listů ovládaných motorovými fadery
- 1000 Cue listů ovládaných playbackovými tlačítky
- 5 přizpůsobitelných funkčních LCD tlačítek
- Paralelní běh několika Cue listů
- Submaster, groupmaster a override funkce
- Funkce pro ovládání intenzity a doby chlazení světlometů
- Automatický update Presetů a Cue
- Letmá změna globálního časování

Fyzikální Délka: **730 mm**
Šířka: **700 mm**
Výška: **620 mm**
Váha: **31 kg**

Ovládání a Programování Protokol: **DMX512, Artnet (nedořešené AVN a RDM)**
4 DMX rozhraní, rozšiřitelné na 32
2048 kanálů, rozšiřitelné na 16384
Neomezený počet DMX kanálů na jeden světlomet
Rozsáhlá knihovna světlometů všech známých výrobců
65000 presetů pro každou skupinu funkcí (Pan/Tilt, barva, gobo, atd.)
Generátor efektů pro automatizované programování složitých efektů
Přizpůsobitelné funkce Highlite a Downlite pro identifikaci jednotlivých světlometů
Relativní nebo absolutní programování
Funkce Fan pro všechny kanály (včetně časových parametrů)
Letmé globální změny časování
Virtuální Cue listy
Makra
Cue funkce Wait, Follow a Link
Playbackové funkce HTP, LTP, Chase, Timecode, Sub master a Group master
Individuální časování parametrů
Intuitivní patch

Ovládací / Uživatelské rozhraní 10 motorových playback faderů, každý s dynamicky popisovaným tlačítkem (pro identifikaci / aktivování playbacku) a dvě tlačítka s přiřaditelnou funkcí
4 digitální řemínkové fadery pro ovládání parametrů světlometů
10 dynamicky popisovaných digitálních LCD tlačítek pro skupiny parametrů, funkce, parametry efektů, chlazení, globální časování
Grand master fader a tlačítko
Flash master fader a tlačítko
Trackball s ovládacími spínači Pan a Tilt
16 prohlížečích tlačítek, 2 prohlížečí rolovací tlačítka
Tlačítko Blind / Preview
10 tlačítek Pause / Back
10 tlačítek Go
10 tlačítek Flash
5 přizpůsobitelných funkčních tlačítek, LCD tlačítka
Přizpůsobitelná Highlite / Lowlite funkce
Následující / předchozí světlometry / skupiny
Levé / pravé tlačítko myši
Digitální kolečka – enkodéry pro rolování obrazovky a nastavení jasu obrazovky / lampičky

Playback Přiřazení Cue, Cue listu nebo efektu libovolnému playback faderu
100 bank playbacků, každá obsahuje 10 playbacků, všechny mohou být aktivní současně
Neomezený počet Cue na jeden Cue list
100 stran, každá 100 playbacků, aktivovaných tlačítkem na dotykové obrazovce
Plné 16-bitové nastavování pro světlometry s vysokým rozlišením
Individuální časy pro vyjetí a stažení pro všechny playbacky

Vždy možnost nadřazeného manuálního zásahu
Live 0 - 1000% změna globálního časování Cue
Live časování programátorem
Funkce Go (podporuje současné spuštění více Cue)
Cue list může běžet v režimu tracking nebo non-tracking

Hardware	Průmyslový SVGA 12,1 TFT barevný monitor s dotykovou obrazovkou Vestavěný pevný disk SATA 2.5 Modulární konstrukce Průmyslový motherboard s procesorem Pentium M DVD/CD mechanika (není určena pro přehrávání filmů) 2 integrované stmívatelné LED lampičky Integrovaná výsuvná QWERTY klávesnice
Software	Průmyslový operační systém Windows XP Embedded (není uživatelsky přístupný) Real-world paradigm intuitive interface (obrázky, dynamické textové popisky a hodnoty) Zálohování show na pevný disk nebo USB paměťové zařízení (není součástí dodávky) Kompatibilní s Martin Show Designerem
Připojení	4 výstupy rozhraní DMX: XLR 5 zásuvka se zámkem Externí monitor: VGA Artnet pro doplnění až do 32 DMX rozhraní: RJ-45 Maxxyz/Maxedia vícenásobná ovládací linka: RJ-45 2 interface Maxxyz Wing: RJ-45 4 paměťová media / hardware: USB 2.0 MIDI In/Out/Thru (MIDI show control, MIDI notes, MIDI timecodes): Standard MIDI (DIN 5-pinový) Vstup SMPTE timecode: XLR 3 zástrčka se zámkem Vstup LTC timecode: BNC 2 výstupy pro lampičky: XLR 3 zásuvka se zámkem Vstup pro napájení: IEC 3-pinový
Elektrická	Střídavé napájecí napětí: 100 - 240 V jmen., 50/60 Hz
Homologace	EU bezpečnost: EN 60950 EU EMC: EN 55103-1, EN 55103-2 USA bezpečnost: ANSI/UL 60950-1 Kanada bezpečnost: CSA C22.2 No. 60950-1
Součást dodávky	Maxxyz Compact obal proti prachu: P/N 33302008 Maxxyz Compact držák monitoru levý: P/N 55732076 Maxxyz Compact držák monitoru pravý: P/N 55732074 Čtyři kabelové adaptéry XLR 3F – XLR 5M: P/N 91613024 Síťový kabel 1,5 m, zásuvka IEC 3-pinová: P/N 11501012 CD s uživatelskou dokumentací
Příslušenství	Maxxyz Compact lampička, XLR: P/N 91613036
Objednávací informace	Maxxyz Compact Controller: P/N 90732020



Změny specifikace bez předchozího upozornění vyhrazeny.