

Meyer Sound Spacemap Go – térbeli hangpozicionálást mindenkinek!



A Meyer Sound október 28-ától ingyenesen elérhetővé tette a Spacemap Go applikációját iPadre (AppStore), mellyel a térbeli hang pozicionálásában és keverésében fog „game changer” hatást elérni. Az applikáció a Meyer Sound GALAXY Network Platform több ezer beállítását képes átalakítani a térbeli hangzás megtervezéséhez és hangkeveréséhez. Az alkalmazásban többféle GALAXY processzort is használhatunk, és mind ezt egyetlenegy iPadről vezérelhetjük, vagy igény esetén több iPadet is bevethetünk nagyobb terület esetén, szimultán vezérléssel. A GALAXY eszközök új firmware-jébe már bekerült a Spacemap Go vezérlési lehetőség, illetve a Compass vezérlőszoftverbe is. A Spacemap GO-val tehát egy (vagy több), már rendelkezésre álló GALAXY hangrendszerprocesszor kap térbeli hangpozicionálási funkciót. Mindezt teljesen ingyen, további költségek nélkül (nem szükséges különálló, dedikált céhardvert vásárolni, amennyiben ki szeretnénk aknázni ezen modern igényben rejülő lehetőségeket).

Zökkenőmentes kompatibilitás

A már megtervezett rendszer (pl. QLabbal) a helyszínen további csatornákkal gyorsan bővíthető a

térbeli mix érdekében, melyet már a Spacemap Go többszörös sablonjai adnak. A sablonok testre

szabhatóak az adott beállításhoz, és a pannolási csatornák egyetlen érintéssel hozzáadhatóak.



► A létrehozott térbeli csatornák egy grafikus felület segítségével szerkeszthetők és tárolhatók, illetve a részletes mátrixkiosztás azonnal elérhető marad referenciaként vagy közvetlen adatbevitel esetén.

A QLab mellett a Spacemap Go egyszerűen automatizálható olyan népszerű DAW-okkal is, mint az Ableton Live, az Apple Logic Pro X, az AVID Pro Tools, a MOTU Digital Performer és a Reaper – kihasználva az iPad multi-touch interfészét a könnyű térbeli kialakításhoz. A GALAXY a legújabb firmware-frissítésével szintén támogatja már az RTTrPM protokollt, amely lehetővé teszi az integrációt a valós idejű nyomkövető rendszerekkel, mint pl. BlackTrax.

Könnyen hozzáférhető és egyszerű

A rendszereket a Spacemap Go gyorsan és egyszerűen konfigurálja a GALAXY 408 vagy a GALAXY 816 bármilyen kombinációjával, mindezt a Milan AVB, AES3 vagy analóg ki- és bemenetekkel. A Spacemap System legfeljebb 32 bemenethez és annyi kimenethez, amennyit a processzor kezelni tud – minden GALAXY 232 mátrixkeresztpontot képes

kezelni. Több iPad használható szimultán a rendszer vezérlésére, azonnali hozzáférést biztosítva a

további csatornához, vagy lehetővé téve a különböző képernyőnézetek egyidejű elérését.

Chromasound Zrt.



ÚJ CSÚCSKATEGÓRIÁS KEVERŐPULTOK!

Beépített **Eventide 2016** effektprocesszor és **MonitorMix** kompatibilitás

A Yamaha RIVAGE PM széria kizárólagos magyarországi forgalmazója:



INTERTON. PROFESSZIÓNAIS AUDIOVIZUÁLIS MEGOLDÁSOK

