

HARVEY®

AUDIO



LIGHTING



MEDIA



Tecnologie congressuali ed audiovisive.

LISTINO VALIDO DAL 1 FEBBRAIO 2017

PREZZI AL PUBBLICO IVA ESCLUSA

www.vivaldicomm.it

MATRICE AUDIO DIGITALE

(cad. - iva esclusa)

MX16

€ 5918,00



Matrice audio digitale e media/light control con DSP ad architettura variabile, 8 ingressi analogici mic/line + 8 ingressi analogici di linea , 16 uscite analogiche di linea. Funzioni di matrice con crosspoint delay, mixer, mixer automatico, ducker, equalizzatore parametrico a 8 bande, filtri (passa alto, passa basso), compressore, limiter, expander, noise gate, AVC (Automatic Volume Control), AGC (Automatic Gain Control), delay fino a 1000 ms. Porta ethernet, Interfaccia RS-485, RS-232, 8 contatti in ingresso optoisolati, 3 relay + 1 relay "alive", 8 ingressi VCA 0-10V. Range dinamico >110dBFS (A), THD+N AD/DA <0,005%, Dimensini: 2U rack, 7gk.

MX16-DA

€ 7452,00



Matrice audio digitale e media/light control con DSP ad architettura variabile, 8 ingressi analogici mic/line + 8 ingressi analogici di linea , 16 uscite analogiche di linea, porta DANTE con 32 ingressi audio digitali e 32 uscite audio digitali. Funzioni di matrice con crosspoint delay, mixer, mixer automatico, ducker, equalizzatore parametrico a 8 bande, filtri (passa alto, passa basso), compressore, limiter, expander, noise gate, AVC (Automatic Volume Control), AGC (Automatic Gain Control), delay fino a 1000 ms. Porta ethernet, Interfaccia RS-485, RS-232, 8 contatti in ingresso optoisolati, 3 relay + 1 relay "alive", 8 ingressi VCA 0-10V. Range dinamico >110dBFS (A), THD+N AD/DA <0,005%, Dimensini: 2U rack, 7gk.

MX16-CN

€ 7108,00



Matrice audio digitale e media/light control con DSP ad architettura variabile, 8 ingressi analogici mic/line + 8 ingressi analogici di linea , 16 uscite analogiche di linea, porta COBRANET con 16 ingressi audio digitali e 16 uscite audio digitali. Funzioni di matrice con crosspoint delay, mixer, mixer automatico, ducker, equalizzatore parametrico a 8 bande, filtri (passa alto, passa basso), compressore, limiter, expander, noise gate, AVC (Automatic Volume Control), AGC (Automatic Gain Control), delay fino a 1000 ms. Porta ethernet, Interfaccia RS-485, RS-232, 8 contatti in ingresso optoisolati, 3 relay + 1 relay "alive", 8 ingressi VCA 0-10V. Range dinamico >110dBFS (A), THD+N AD/DA <0,005%, Dimensini: 2U rack, 7gk.





www.vivaldicomm.it

info@vivaldicomm.it

VIVALDI COM Srl

Via Enrico Fermi, 8 - Zona Industriale Est

30020 Noventa di Piave (VE) - Italy

Telefono: +39 0421 1910220

Fax: +39 0421 307845

E-mail: info@vivaldicomm.it

P. IVA IT- 04334710276

C.F. 04334710276