

# Construisez votre système modulaire polyphonique, programmable

# rsf

**SYNTHETISEURS**  
*Made in FRANCE*

Système utilisé  
par J.-M. JARRE  
CHINA TOUR 1981



Constitués d'éléments de base en rack 4 unités, les modules RSF permettent de constituer peu à peu un système mono-phonique ou polyphonique correspondant exactement à vos désirs.

• RACK EXPANDER KOBOL : c'est un synthétiseur complet et indépendant 2 VCO, 1 LFO, 1 VCF, 2 enveloppes pilotables par tout clavier 1V/Oct. Toutes les fonctions de l'expander sont programmables. • RACK PROGRAMMEUR : mémorise les sons de l'expander sur 16 bancs de mémoires. • RACK EXPANDER II : comporte toutes les fonctions annexes des synthétiseurs, RING MODULATOR, SAMPLE/HOLD, etc. Il constitue, couplé avec tout synthétiseur, un ensemble extrêmement complet. • RACK KM 8 : table de mixage stéréo, huit voies, départs effets, spécifiquement conçue pour le mixage des claviers. • JACK PATCH : 20 jacks pour faciliter les connexions de tous vos montages en racks. • POLY CLAVIER : clavier polyphonique une à huit voies - 256 modes de jeu différents ! Options : polyséquenceur 10.000 notes, dynamique de pression et de vélocité.

Usine et bureaux : **rsf**, Saint-Sulpice-sur-Lèze, 31410 FRANCE - Tél. : (61) 87.56.08.