

Serie MAVST2
audio stereo

MAVMX - MAVMXR
audio mono



PRESE SCART TRASPARENTI
Livello RF di USCITA 90 dBµV - Regolabile
completamente gestiti
da MICROPROCESSORE
Livello VIDEO - Regolabile
AUTOALIMENTATI

FULL-BAND 47-870 MHz

Cod. Modello Code Model	Livello ingresso Video Video Input Level	Livello ingresso Audio Audio Input Level	Frequenza d'uscita Output Frequency	Livello RF in uscita RF Output Level	Settaggio Canale d'uscita Out Channel Setting	Alimentazione Power supply
K383 MAVST2	1 Vpp (In/Out)	600 mVpp STEREO (in/Out)	47 - 870 MHz	> 90 dBµV Regolabile	DIP-SWITCH	230 Vca
K384 MAVMX K385 MAVMXR (RCA in ingresso)	1 Vpp (In/Out)	600 mVpp MONO (in/Out)	47 - 870 MHz	> 90 dBµV Regolabile	DIP-SWITCH	230 Vca

Serie MAV/LPS

Serie da 90dBµV d'uscita Regolabile

Telealimentabili anche dal Ricevitore SAT

Completamente gestiti
da MICROPROCESSORE

Livello AUDIO - Regolabile

Doppio Filtro di Banda in Uscita



Cod. Modello Code Model	Livello ingresso Video Video Input Level	Livello ingresso Audio Audio Input Level	Frequenza d'uscita Output Frequency	Livello RF in uscita RF Output Level	Settaggio Canale d'uscita Out Channel Setting	Alimentazione Power supply
K386 MAV/LPS/B1	1 Vpp	600 mVpp Regolabile	47 - 68 MHz	> 90 dBµV Regolabile	DIP-SWITCH	12-18 Vcc 110 mA.
K387 MAV/LPS/3S	1 Vpp	600 mVpp Regolabile	170 - 300 MHz	> 90 dBµV Regolabile	DIP-SWITCH	12-18 Vcc 110 mA.
K388 MAV/LPS/U	1 Vpp	600 mVpp Regolabile	470 - 870 MHz	> 90 dBµV Regolabile	DIP-SWITCH	12-18 Vcc 110 mA.