

MULTIBANDA POWER LEVEL

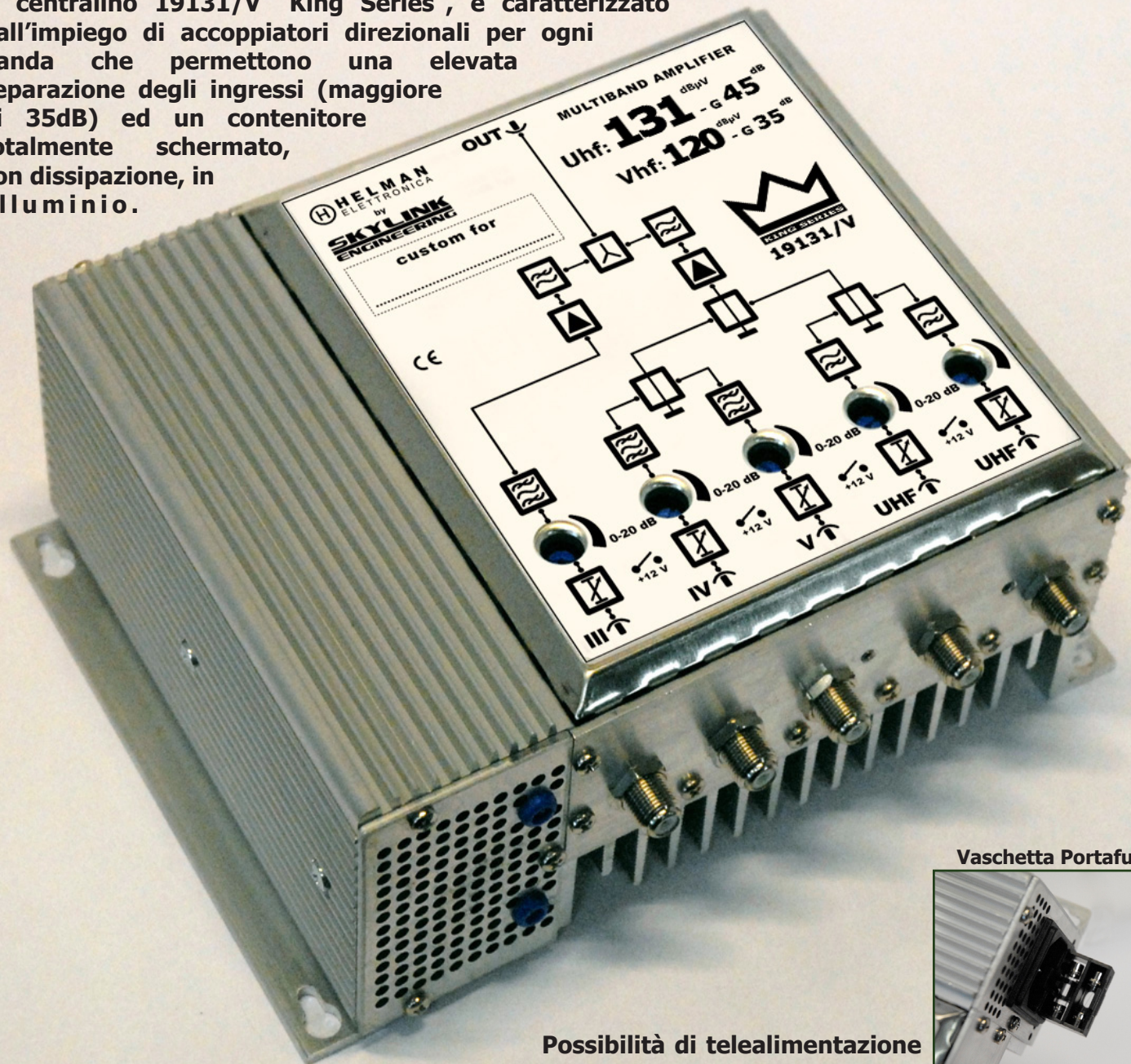
HELMAN by **SKYLINK**
ELETTRONICA ENGINEERING



Uhf: **131** ^{dB μ V} - G **45** ^{dB}

Vhf: **120** ^{dB μ V} - G **35** ^{dB}

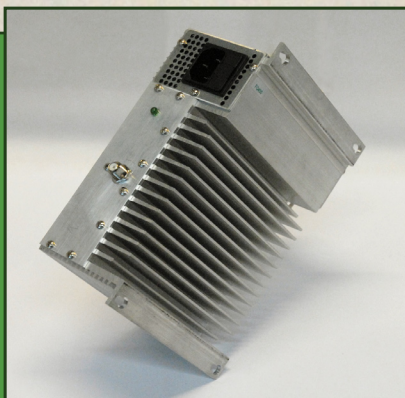
Il centralino 19131/V "King Series", è caratterizzato dall'impiego di accoppiatori direzionali per ogni banda che permettono una elevata separazione degli ingressi (maggiore di 35dB) ed un contenitore totalmente schermato, con dissipazione, in alluminio.



Vaschetta Portafusibili



Possibilità di telealimentazione per altri apparati fino ad 1A.



Made in Italy

Modello		19131/V - "King Series"				
Numero ingressi		5 connettori "F" (femmina) - 75 Ohm				
Banda		III	IV	V	UHF	UHF
Frequenza	MHZ	140÷300	470÷581	591÷862	470÷862	470÷862
Piattezza di banda	dB	2	3	3	3	3
Guadagno	dB	35	45	45	45	45
Regolaz. guadagno (min)	dB	20				
Liv.Uscita (DIN45004B, 3° ord)	dB	120	131	131	131	131
Cifra di rumore	dB	9	9,5	9,5	8	8
Separazione	dB	>35				
Alimentazione	V	230 Vac - 50Hz				

QUALITY SYSTEMS **SKYLINK**
ENGINEERING