

AMPLIFICATORE LINEARE
LINEAR AMPLIFIER
AMPLIFICATEUR LINEAIRE
LINEARVERSTÄRKER
AMPLIFICADORES LINEAL

KL 200



Frequenza - Frequency - Fréquence - Frequenz - Frecuencia	25 - 30 MHz
Alimentazione - Supply - Alimentation - Versorgungsspannung - Alimentación	12 - 14 Vcc
Assorbimento - Input energy - Courant - Stromaufnahme - Consumo	8 - 11 A
Potenza d'ingresso - Input power - Puissance d'entrée - Eingangsleistung - Potencia de entrada	1-5 W AM FM 2-10 W SSB
Potenza d'uscita - Output power - Puissance de sortie - Ausgangsleistung - Potencia de salida	100 W AM FM 200 W SSB
ROS ingresso - Input SWR - TOS d'entrée -SWR betrieb bis -ROE de entrada Funzionamento - Mode - Fonctionnement - Funktionen - Modos de emisión fusibile - Fuse - Fusible - Sicherung - Fusible	1.1 - 1.5 AM FM SSB 12 A

Commutazione elettronica .
Protezione contro l'inversione di polarità.
Garanzia mesi 24 escluso transistor finale.

Electronic switch.
Inversion polarity protection.
24 months warranty except final transistor.

Commutateur electronique
Protege contre l'inversion de courant
Tet appareil a 24 mois de garantie, excepté le transistor final

Elektronischer Schalter
Polaritätenschutz
24 Monate Garantie ausgenommen finale Transistoren

Commutación electrónica
Protección contra la inversion de polaridad.
Garantía: 24 meses, transistor final excluido.

ATTENZIONE !!!! L'apparato è conforme alle norme CE se usato in combinazione con il filtro 27/586 collegato tra l'uscita a radiofrequenza dell'apparato e l'antenna.

ATTENTION !!!! The item is in compliance with CE regulations if it is used together with 27/586 filter connecting the radio frequency output of the unit to the antenna.

ATTENTION !!!! L'appareil est conforme à la norme CE si utilisé avec le filtre 27/586 uni entre la sortie en radio fréquence de l'appareil et l'antenne.

ACHTUNG !!!! Das Gerät entspricht den CE-Prüfnormen solange der Filter 27/586 zwischen HF-Ausgang und Antenne eingeschleift ist.

ATENCION !!!! El aparato es conforme a la norma CE si se utiliza juntamente con el filtro 27/586 conectado entre la salida a radiofrecuencia del aparato y la antena.

