

AMPLIFICATORE LINEARE  
LINEAR AMPLIFIER  
AMPLIFICATEUR LINEAIRE  
LINEARVERSTÄRKER  
AMPLIFICADORES LINEAL

**KL 60**

Frequenza - Frequency - Fréquence - Frequenz - Frecuencia	26 - 30 MHz
Alimentazione - Supply - Alimentation - Versorgungsspannung - Alimentación	12 - 14 Vcc
Assorbimento - Input energy - Courant - Stromaufnahme - Consumo	4 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	25 - 35 W
ROS ingrssso - Input SWR - TOS d'entrée -SWR betrieb bis -ROE de entrada	1.1 - 1.5
Funzionamento - Mode - Fonctionnement - Funktionen - Modos de emisión	AM FM SSB
fusibile - Fuse - Fusible - Sicherung - Fusible	5 A



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

Electronic switch.  
Inversion polarity protection.  
24 months warranty except final transistors and estetical parts.

Commutateur électronique  
Protege contre l'inversion de courant  
Garantie de 24 mois exclus les transistors finals et les parties esthétiques.

Elektronischer Schalter  
Polaritätenschutz  
Die Garantiezeit betraegt 24 Monate, Endstufentransistor ausgeschlossen.

Conmutación electrónica  
Protección contra la inversion de polaridad.  
Garantía de 24 meses, excluidos transistores finales y los embellecedores.

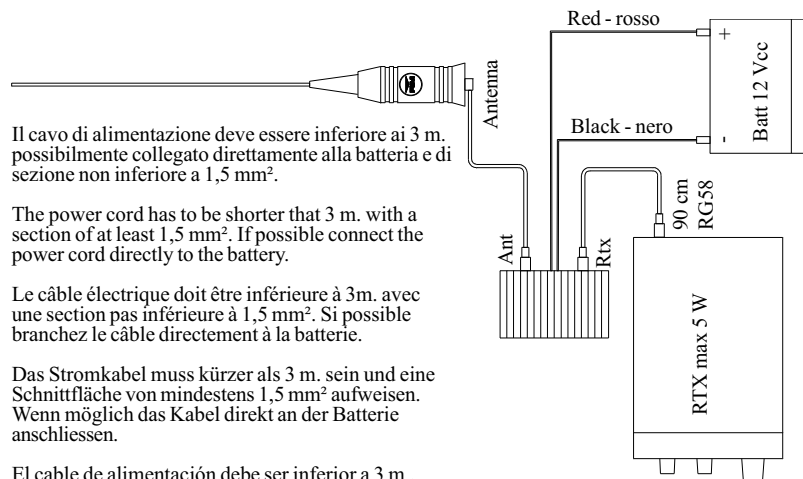
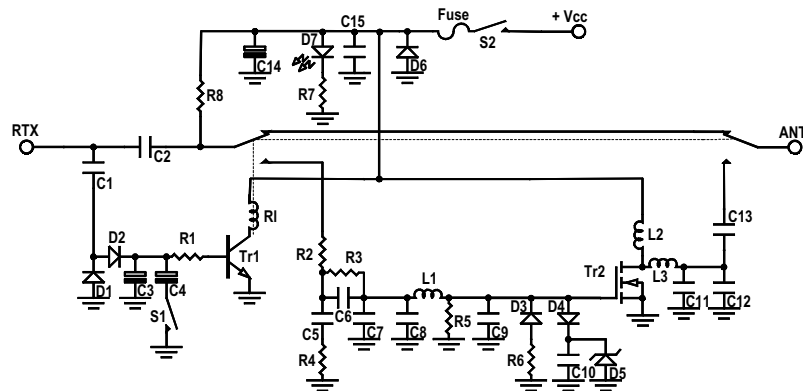
**ATTENZIONE !!!!** L'apparato è conforme alle norme CE se usato in  
combinazione con il filtro 27/586 collegato tra l'uscita a radiofrequenza  
dell'apparato e l'antenna.

**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 an 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 Fil-  
ter 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 aparado y la antena.



Il cavo di alimentazione deve essere inferiore ai 3 m. possibilmente collegato direttamente alla batteria e di sezione non inferiore a 1,5 mm<sup>2</sup>.

The power cord has to be shorter than 3 m. with a section of at least 1,5 mm<sup>2</sup>. If possible connect the power cord directly to the battery.

Le câble électrique doit être inférieure à 3m. avec une section pas inférieure à 1,5 mm<sup>2</sup>. Si possible branchez le câble directement à la batterie.

Das Stromkabel muss kürzer als 3 m. sein und eine Schnittfläche von mindestens 1,5 mm<sup>2</sup> aufweisen. Wenn möglich das Kabel direkt an der Batterie anschliessen.

El cable de alimentación debe ser inferior a 3 m., conectado si es posible directamente a la batería, y de sección no inferior a 1,5 mm<sup>2</sup>.



**EC Certificate of conformity**  
(to EMC Directive 89/336/EEC)

This is to certify that:

The linear amplifier **KL 60**

complies with the provisions of the Directive of the Council of the European Communities on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (EMC Directive 89/336/EEC).

This declaration of conformity of European Communities is the result of an examination carried out by the Quality Assurance Department of

**RM Costruzioni elettroniche**

in accordance with European Telecommunications Standards ETS 300 684 - 300 339, of December 1995.