

CAR HI-FI

KENWOOD

**PREZZI SUGGERITI AL PUBBLICO
SETTEMBRE 1985**

ITALIANA Linear

Linear italiana S.p.A. - 20125 Milano - Via Arbe, 50
Tel. 02/6884741 - Telex 331487 LIDEA I

KENWOOD

CAR HI-FI

SINTO-LETTORI ELETTRONICI HI-FI

ELETTRONICO PLL DOPPIA PREAMPLIFICAZIONE - AUTOREVERSE SERVOASSISTITO RICERCA AUTOMATICA DEL BRANO - PLANCIA ESTRAIBILE OPTIONAL

KRC-929

Elettronico PLL preamplificato • Sintesi di frequenza in PLL al quarzo • Digital Readout • OM-OL-FMS • Autoscan, 24 preselezioni (6 FM - 6 OM - 6 OL - 6 BK) • Decoder traffico (SDK) con selettori delle zone e ricerca manuale o automatica e stand-by • Ricerca automatica; manuale in frequenza crescente o decrescente • Dispositivo automatico ABSS di ricerca dell'emittente più forte successiva • Presa per selettore automatico per 2 antenne • Dispositivo ANRC per il passaggio graduale da stereo a mono • Cassette stand-by di inserimento automatico della cassetta in assenza di emittenti • Tasto TUNER CALL di richiamo dell'ascolto radio • Autoreverse servoassistito con espulsione della cassetta in OFF • Testina ceramica • Dolby B e Dolby C • Controlli di tono Alti e Bassi separati • Loudness • Uscite pre-out Front e Rear con Fader incorporato • Dispositivo Tape Advance di ricerca automatica del brano • Selettore Hi-Filter • Illuminazione notturna periferica di ogni comando frontale • Dimensioni DIN: 180 x 52 x 155 mm.

Lire 1.240.000 + IVA

ELETTRONICO PLL PREAMPLIFICATO E AMPLIFICATO AUTOREVERSE - PLANCIA ESTRAIBILE A CORREDO

KRC-700

Elettronico PLL con uscite PRE e AMPLI • Sintesi di frequenza in PLL al quarzo • Digital Readout • OM-OL-FMS • 10 preselezioni (5 FM-5 AM) • Ricerca automatica o manuale in frequenza crescente o decrescente • Decoder Traffico (SDK) • Dispositivo ANRC per il passaggio graduale da stereo a mono • Dolby • Selettore Metal • Selettore Hi-Filter • Toni Alti e Bassi separati • Autoreverse • Fader • 1 uscita 30 W RMS al 1% di D.A.T. (2 x 15 W) • 1 uscita pre-out • Illuminazione notturna • Dimensioni DIN: 180 x 52 x 160 mm.

Lire 837.000 + IVA

ELETTRONICO PLL PREAMPLIFICATO E AMPLIFICATO - AUTOREVERSE RICERCA AUTOMATICA DEL BRANO - PLANCIA ESTRAIBILE A CORREDO

KRC-626D

Elettronico PLL con uscite PRE e AMPLI • Sintesi di frequenza in PLL al quarzo • Digital Readout • OM-OL-FMS • 18 preselezioni (6 FM - 6 OM - 6 OL) • Ricerca automatica; manuale in frequenza crescente o decrescente • Decoder traffico (SDK) • Dispositivo ANRC per il passaggio graduale da stereo a mono • Dolby • Selettore LOCAL • Selettore Hi-Filter • Toni Alti e Bassi separati • Autoreverse • Dispositivo Tape Advance di ricerca automatica del brano • Fader • 1 uscita AMPLI 10W al 1% di DAT • 1 uscita Pre-Out • Doppio Fader: per uscita AMPLI e AMPLI + pre-out • Estraibile con maniglia pieghevole • Illuminazione notturna • Dimensioni DIN: 180 x 50 x 155 mm

Lire 821.000 + IVA

ELETTRONICO PLL PREAMPLIFICATO E AMPLIFICATO AUTOREVERSE - PLANCIA ESTRAIBILE A CORREDO

KRC-424L

Sintonia digitale a sintesi di frequenza PLL al quarzo • 12 preselezioni: 6 in FM + 6 in AM (OM oppure OL) • Sintonia con ricerca automatica o manuale • Selettore Stereo/Mono • Circuito ANCR II di riduzione del fruscio con il passaggio graduale da Stereo a Mono fino al Muting proporzionalmente all'intensità del segnale • Sistema PNBS di soppressione dei disturbi impulsivi • Auto-Reverse per la lettura bidirezionale della cassetta • Tasti di avvolgimento e riavvolgimento rapidi a sblocco automatico a fine nastro • Selettore per nastri Metal • Potenza massima: 2 x 6 W al 10% THD • Controlli di tono separati Bass e Treble • Uscita Pre-Out 300 mV per il collegamento di amplificatori supplementari • Uscita positiva ausiliaria per il relay di comando di antenne elettriche automatiche • Illuminazione diffusa di tutto il frontale • Dimensioni DIN: (L x A x P) 180 x 50 x 155 mm.

Lire 695.000 + IVA

KENWOOD

CAR HI-FI

ELETTRONICO PLL AMPLIFICATO AUTOREVERSE - PLANCIA ESTRAIBILE A CORREDO

- KRC-323L** Sintonia digitale a sintesi di frequenza PLL al quarzo • 12 preselezioni: 6 in FM + 6 in AM (OM oppure OL) • Sintonia con ricerca automatica o manuale • Circuito ANCR II di riduzione del fruscio con il passaggio graduale da Stereo a Mono fino al Muting proporzionalmente all'intensità del segnale • Selettore Mono/Stereo che permette di estendere la zona d'ascolto di una stazione • Sistema PNBS di soppressione dei disturbi impulsivi • Auto-Reverse per la lettura bidirezionale della cassetta • Tasti di avvolgimento e riavvolgimento rapidi a sblocco automatico a fine nastro • Selettore per nastri Metal • Testina in Permalloy resistente all'abrasione • Controllo di tono • Controllo Balance • Illuminazione diffusa di tutto il frontale • Uscita positiva ausiliaria per il relay di comando di antenne elettriche automatiche • Potenza massima: 2 x 6 W al 10% THD • Dimensioni DIN: (L x A x P) 180 x 50 x 155 mm. Lire 613.000 + IVA

AMPLIFICATORI DI POTENZA HI-FI STEREO

- KAC-501** Amplificatore stereo • 50 W max (2 x 25 W) • 30 W RMS al 1% di D.A.T. (2 x 15 W) • Extrapiatto • 2 sensibilità d'ingresso 100 mV/500 mV • Adattabile BOOSTER con cavetto in dotazione • Risposta in frequenza da 20 Hz a 50 kHz Lire 124.000 + IVA
- KAC-7200** Amplificatore stereo • 140 W max (2 x 70 W) • 70 W RMS al 1% di D.A.T. • Protezione termica da sovraccarico e cortocircuiti • dimensioni ridotte (150 x 54 x 152 mm) • Sensibilità d'ingresso commutabile 100/500 mV • Risposta di frequenza da 5 Hz a 200 kHz Lire 274.000 + IVA
- KAC-8200** Amplificatore stereo • Alimentazione variabile automatica dello stadio finale in funzione del segnale d'ingresso; consente minori distorsioni (D.A.T. 0,005%) e dissipazione di energia • 280 W max (2 x 140 W) • 150 W RMS a 0,5% di D.A.T. (2 x 75 W) • 2 sensibilità d'ingresso selezionabili (100 e 500 mV) • Protezione termica da sovraccarico e cortocircuiti • Dimensioni ridotte (196 x 61 x 184 mm) • Risposta in frequenza da 5 Hz a 200 kHz Lire 390.000 + IVA
- KAC-901** Amplificatore stereo • Circuitazione a doppio stadio di potenza per canale (bassa e alta potenza) • 400 W max (2 x 200 W) • 200 W RMS al 1% di D.A.T. (2 x 100 W) • 2 sensibilità d'ingresso selezionabili (100 e 500 mV) • Protezione termica da sovraccarico e cortocircuiti • Risposta in frequenza da 20 Hz a 50 kHz Lire 475.000 + IVA
- KAC-887** Doppio amplificatore stereo a quattro canali • 100 W max (4 x 25 W) • 60 W RMS al 1% di D.A.T. (4 x 15 W) • 2 ingressi 100 mV/500 mV commutabili • Risposta in frequenza da 20 Hz a 50 kHz Lire 202.000 + IVA

EQUALIZZATORI GRAFICI - CROSSOVER ELETTRONICO

- KGC-9400** Linea ultrasottile • Computerizzato • Memoria programmabile per 4 curve differenti di risposta in frequenza • 4 curve di risposta preselezionabile: fisiologica, parlato, taglio degli alti, e risposta lineare • 7 frequenze di intervento: 60 Hz, 120 Hz, 250 Hz, 500 Hz, 1 kHz, 3,5 kHz, 10 kHz a passi di 4 dB con correzione massima di ± 12 dB • Possibilità di impostare una correzione doppia Front/Rear • Visualizzazione a LED indipendente o combinata Front/Rear • Attenuatore Front/Rear • Analizzatore di spettro musicale con selettore di sensibilità alta/bassa • Visualizzazione della correzione o dello spettro su una nuova matrice a 49 LED • Commutatore di fase «Sound Exciter» sulle frequenze medie e acute per migliorare la separazione stereo • Tasti con segnale acustico di conferma dell'inserimento • Rapporto S/N 97 dB (IHF A, con equalizzazione esclusa) • Risposta in frequenza da 20 Hz a 60 kHz $\div 3$ dB (equalizzazione esclusa) • Dimensioni (L x A x P) 180 x 25 x 150 mm Lire 445.000 + IVA
- KGC-7400** Equalizzatore grafico stereofonico • Uscite pre Front e Rear, con fader incorporato illuminato • 9 bande di frequenza, con tasso di intervento ± 12 dB, cursori illuminati • Interruttore di esclusione dell'equalizzatore • Interruttore Sound Exciter di enfaticizzazione dell'effetto stereofonico • Interruttore Front Compensator di compensazione del suono frontale Lire 361.000 + IVA
- KGC-7300** Equalizzatore grafico stereofonico amplificato • Uscite per 4 altoparlanti (15 + 15 W) RMS rear al 1% di D.A.T., (5 + 5 W) RMS front al 1% di D.A.T. con fader incorporato • 7 bande di frequenza, con tasso di intervento ± 12 dB, con cursori illuminati • Indicatori bicolori di livello separati per ciascun canale, con Selettore di sensibilità • Interruttore di esclusione istantanea dell'equalizzazione • Interruttore Sound Exciter di enfaticizzazione dell'effetto stereofonico Lire 279.000 + IVA

KENWOOD

CAR HI-FI

KGC-4300	Equalizzatore grafico stereofonico amplificato • Uscite per 4 altoparlanti • 2 x 15 W RMS al 1% di D.A.T. • Fader incorporato • 7 bande di frequenza, con tasso di intervento ± 12 dB, cursori illuminati • Indicatori bicolori di livello separati per ciascun canale • Interruttore G.E. di esclusione istantanea dell'equalizzazione • Interruttore Sound Exciter di enfattizzazione dell'effetto stereofonico	Lire 250.000 + IVA
KEC-1000	Crossover elettronico a 3 vie • Frequenza e Pendenza regolabili per ogni taglio • Livello regolabile per ogni via • Filtro subsonico • Ingresso max 1 V • Uscite regolabili da 0 a 300 mV	Lire 414.000 + IVA

ACCESSORI

CA-10 MK 3	Cavetto adattatore booster per amplificatori serie KAC	Lire 27.500 + IVA
CA-6S	Distanziatori per diffusori da 160 mm con riduzione di 25 mm di profondità	Lire 19.500 + IVA
CA-28F	Prolunga da 2 mt (spina 8 pin-presa 8 pin)	Lire 22.000 + IVA
CA-48F	Prolunga da 4 mt (spina 8 pin-presa 8 pin)	Lire 26.500 + IVA
8A 5/5	Adattatore da 5 mt (presa 8 pin-spina 5 pin)	Lire 25.000 + IVA
CB-14	Fader di potenza per collegare 4 altoparlanti ad un unico amplificatore stereo 25 W per canale	Lire 39.000 + IVA
CB-24	Fader di potenza per collegare 4 altoparlanti ad un unico amplificatore stereo 50 W max per canale	Lire 56.000 + IVA
CB-44	Fader preamplificato per abbinamento ad apparecchi con singolo pre-out di due amplificatori	Lire 84.000 + IVA
CZ-21	Unità di commutazione a relè per abbinamento lettore con autoradio	Lire 58.000 + IVA
KVD-800	Partitore di tensione	Lire 19.000 + IVA
REM-3	Plancia estraibile per KRC 1022 con batteria a tampone	Lire 61.000 + IVA
REM-6	Plancia estraibile per KRC 500 e KRC 700 con batteria a tampone	Lire 50.000 + IVA
REM-7	Plancia estraibile per KRC 929 con batteria a tampone	Lire 50.000 + IVA
REM-8	Plancia estraibile per KRC 424L-323L con batteria a tampone	Lire 50.000 + IVA
KER-626	Plancia estraibile per KRC 626	Lire 63.000 + IVA

ALTOPARLANTI HI-FI (coppia)

KFC-830G	Altoparlante da portiera • Doppio cono • Potenza massima di ingresso 25 W • Woofer da 87 mm • Magnete da 150 g • Sensibilità 89 dB • Risposta in frequenza da 96 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 47 mm • Dimensioni (L x A x P) 87 x 87 x 47 mm	Lire 39.000 + IVA
KFC-103A	Altoparlante da portiera • Doppio cono • Potenza massima di ingresso 30 W • Woofer da 100 mm • Magnete da 184 g • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza da 60 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 43 mm • Dimensioni (L x A x P) 120 x 120 x 56 mm	Lire 80.000 + IVA
KFC-104B	Altoparlante per predisposizioni • Studiato in special modo per i vani predisposti sulle autovetture Mercedes-Benz e Audi 100 • 2 vie, 2 altoparlanti coassiali • Potenza d'ingresso 30 W • Woofer da 100 mm • Tweeter da 40 mm • Risposta in frequenza • Profondità di montaggio: 47 mm • Dimensioni (L x A x P) 102 x 102 x 47 mm	Lire 66.000 + IVA
KFC-124C	Altoparlante da portiera • Dimensioni adatte per Renault, Citroën, Fiat • Sistema a 2 diffusori coassiali • 2 vie • Potenza massima d'ingresso 30 W • Woofer a cono da 120 mm • Magnete da 180 g • Tweeter a cono da 40 mm • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza da 70 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 43 mm • Dimensioni (L x A x P) 129 x 129 x 49 mm	Lire 70.000 + IVA
KFC-1260	Altoparlante da portiera • Sistema di diffusori a doppio cono • Potenza massima d'ingresso 30 W • Cono da 120 mm • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza da 60 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 43 mm • Dimensioni (L x A x P) 137 x 137 x 60 mm	Lire 53.000 + IVA
KFC-1205	Altoparlante da portiera • Sistema a 2 vie, 2 altoparlanti • Potenza massima d'ingresso 40 W • Woofer con membrana da 120 mm • Magnete da 184 g • Tweeter a cono da 40 mm • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza: da 50 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 44 mm • Dimensioni (L x A x P) 136 x 136 x 59 mm	Lire 102.000 + IVA

KENWOOD

CAR HI-FI

KFC-462V	Altoparlante da portiera e ripiano posteriore • Dimensioni per il montaggio sulle portiere della Golf VW senza modificazioni • Sistema a 2 diffusori coassiali 2 vie • Potenza massima d'ingresso 30 W • Woofer a cono da 90 x 150 mm • Magnete da 150 g • Tweeter a cono da 50 mm • Impedenza 4 ohm • Risposta in frequenza da 70 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 43 mm • Dimensioni (L x A x P) 155 x 95 x 49 mm	Lire 70.000 + IVA
KFC-4630	Altoparlante da portiera e ripiano posteriore • Sistema di diffusori a 2 vie 3 altoparlanti • Potenza d'ingresso massima 30 W • Woofer a cono di propilene da 87 mm e magnete da 190 g • Due tweeter a tromba • Sensibilità 88 dB • Risposta in frequenza da 70 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 37,5 mm • Dimensioni (L x A x P) 167 x 110 x 47,5 mm	Lire 101.000 + IVA
KFC-4670	Altoparlante per montaggio su portiera/ripiano posteriore • Sistema di diffusori a 2 vie, 2 altoparlanti • Potenza massima d'ingresso 35 W • Woofer con membrana da 100 x 150 mm • Magnete da 104 g • Tweeter a cono da 25 mm • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza: da 60 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 43 mm • Dimensioni (L x A x P) 165 x 110 x 54 mm	Lire 103.000 + IVA
KFC-1660	Altoparlante per montaggio su portiera/ripiano posteriore • Altoparlante a doppio cono • Potenza massima d'ingresso 45 W • Altoparlante da 160 mm con membrana resistente all'umidità • Magnete da 150 g • Sensibilità 88 dB • Risposta in frequenza: da 55 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 44,5 mm • Dimensioni (L x A x P) 170 x 170 x 60,5 mm	Lire 73.000 + IVA
KFC-1670	Altoparlante per montaggio su portiera/ripiano posteriore • Sistema a 2 vie, 2 altoparlanti • Potenza massima d'ingresso 60 W • Woofer da 160 mm con membrana ultrarigida in polipropilene, resistente all'umidità • Magnete da 170 g • Tweeter a cono da 50 mm • Sensibilità 86 dB • Risposta in frequenza: da 55 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 41,5 mm • Dimensioni (L x A x P) 170 x 170 x 57,5 mm	Lire 96.000 + IVA
KFC-1680	Altoparlante per montaggio su portiera/ripiano posteriore • Sistema a 2 vie, 2 altoparlanti • Potenza massima d'ingresso 90 W • Woofer da 160 mm con membrana ultrarigida in polipropilene, resistente all'umidità • Magnete da 266 g • Midrange da 57 mm • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza: da 45 Hz a 20 kHz • Profondità di montaggio 56 mm • Dimensioni (L x A x P) 170 x 170 x 72 mm	Lire 110.000 + IVA
KFC-1690	Altoparlante per montaggio su portiera/ripiano posteriore • Sistema a 3 vie, 3 altoparlanti • Potenza massima d'ingresso 110 W • Woofer da 160 mm con membrana ultrarigida in polipropilene resistente all'umidità • Magnete da 368 g • Midrange da 57 mm • Tweeter da disco con lente acustica • Sensibilità 91 dB • Risposta in frequenza: da 35 Hz a 21 kHz • Profondità di montaggio: 73 mm • Dimensioni (L x A x P) 170 x 170 x 89 mm	Lire 153.000 + IVA
KFC-6060	Altoparlante subwoofer per ripiano posteriore • Woofer da 160 mm • Potenza massima d'ingresso 100 W • Membrana in polipropilene • Magnete da 442 g • Condotto posteriore per il raffreddamento della bobina mobile e l'accordo di fase • Doppia sospensione • Bobina mobile extralunga da 14 mm, resistente al caldo • Bobina in alluminio • Sensibilità 89 dB • Risposta in frequenza: da 20 Hz a 3 kHz • Profondità di montaggio: 71 mm • Dimensioni (L x A x P) 170 x 170 x 87 mm	Lire 113.000 + IVA
KFC-2020	Sistema di subwoofer • Potenza massima d'ingresso 100 W • Per impiego con l'unità KEC-1000 a rete d'incrocio elettronica e con il sistema KSC-1000 realizzando un potente sistema pluri-canale • Woofer a cono di polipropilene nervato da 200 mm con eccellente solidità e resistenza all'acqua • Magnete di ferrite da 500 g • Sensibilità 88 dB • Risposta in frequenza da 20 Hz a 3 kHz • Profondità di montaggio 80 mm • Dimensioni (L x A x P) 224 x 210 x 116 mm	Lire 185.000 + IVA
KFC-2005	Altoparlante per ripiano posteriore • Sistema a 3 vie, 4 altoparlanti • Potenza massima d'ingresso 150 W • Woofer da 200 mm con membrana ultrasensibile in polipropilene • Magnete da 442 g • Midrange da 65 mm • 2 tweeter con lente acustica • Sensibilità: 92 dB • Risposta in frequenza: da 30 Hz a 25 kHz • Profondità di montaggio: 77 mm • Dimensioni (L x A x P) 210 x 210 x 129 mm	Lire 287.000 + IVA
KSC-1000	Altoparlante bi-modulare • Sistema di diffusori a 2 vie, 2 altoparlanti separabili • Potenza massima d'ingresso 100 W • Woofer a cono di propilene da 130 mm con eccellente solidità e resistenza all'acqua • Magnete di ferrite da 280 g • Tweeter a cupola da 25 mm • Sensibilità 89 dB • Risposta in frequenza da 60 Hz a 25 kHz • Woofer e tweeter separati per permettere una facile installazione • Profondità di montaggio 41 mm • Dimensioni (L x A x P) 237 x 149 x 75 mm	Lire 321.000 + IVA