



3002

H&B

ONTVANGERS

VERSTERKERS

LUIDSPREKERS

INSTALLATIES

VO



N.V. RADIOFABRIEK EN INGENIEURSBUREAU V/H

VAN DER HEEM & BLOEMSMAN

Stortenbekerstraat 177 - DEN HAAG - Tel. 335898*

1

Ontvangers

Deze speciaal voor de radio-distributie ontworpen ontvangers van het superheterodyne type, garanderen een uitstekende kwaliteit.

Door toepassing van de nieuwste lampen mocht het ons gelukken een apparaat te ontwerpen met een zo klein mogelijk aantal lampen, wat zowel de bedrijfszekerheid als de bedrijfskosten aanzienlijk ten goede komt. Een ruime overzichtelijke stationschaal maakt het afstemmen zeer eenvoudig.

De ontvangers worden geleverd in metalen bak met frontplaat, waardoor zij uitermate geschikt zijn voor montage in rekken.

2

Versterkers

Dit seizoen hebben wij — door het brengen van een serie versterkers — gemeend aan de behoefte van elke centrale te kunnen voldoen.

Het nuttige vermogen varieert tussen de 15 en 350 Watt, voor elke centrale de juiste versterker kan toegepast

en speciale schakeling zijn wij er in geslaagd de spanning zeer weinig afhankelijk te maken van de draaisnelheid, zodat bijregelen geheel overbodig is.

De versterkers zijn van de frequentiekenmerken liniair. De versterkers zijn evenals de ontvangers in bakken gemonteerd.

De radiocentralen is een speciaal electro-dynamisch (met permanente magneet) ontworpen, welke aan alle omstandigheden kan voldoen. Het is mogelijk om met elke men momenteel aan zulk een luidspreker stellen te doen. Goed en aangenaam geluidsvolume bij een geringe energieverbruik. Bijzondere zorg werd aan het uiterlijk en de afwerking van de kasten besteed.

De radiocentralen worden ontworpen en bouwen van volledige inrichtingen. Het is mogelijk om de radiocentralen wende U zich tot ons. Wij zijn gaarne bereid om u te helpen bij de keuze van de apparatuur, zonder enige verplichting Uwerzijds, offerte te maken.

1

Ontvangers

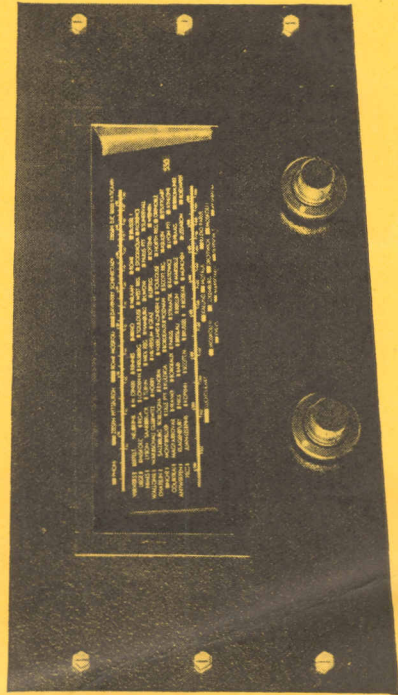
Type HB. 60 Prijs f 110. — netto.

Superheterodyne. Moderne ontvanglampen: EK2, EF5, EBL1, 1823. Drie golfbereiken: 16—53 M., 19—580 M., 725—2000 M. Duidelijke glazen stationschaal. Automatische volumeregeling en fadingcompensatie. Aansluiting voor grammofoon-opnemer. Trek-drukschakelaar. Timbre-regelaar. Golfbereik indicator. Automatische net-antenne. Geschikt voor 6 netspanningen.

Type HB. 61

Prijs f 157.50 netto.

Superheterodyne. Moderne lampen: EK2, EF5, EBC3, EL3, AZ1. Vier golfbereiken: 16—53 M., 70—205 M., 190—580 M., 725—2000 M. Grote duidelijke glazen stationschaal. Optische afstemming. Variabele selectiviteit gecombineerd met toonregeling. Trek-drukschakelaar. Automatische net-antenne. Automatische volumeregeling en fadingcompensatie. Golfbereikindicator. Uitschakelbare eindtrap voor aansluiting op versterkers met voorversterker. Geschikt voor 6 netspanningen.



1

Ontvangers

Type HB. 60 Prijs f 110. — netto.
 Superheterodyne. Moderne ontvanglampen: EK2, EF5, EBL1, 1823. Drie golfbereiken: 16—53 M., 19—580 M., 725—2000 M. Duidelijke glazen stationsschaal. Automatische volumeregeling en fadingcompensatie. Aansluiting voor gramfoon-opnemer. Trek-drukschakelaar. Timbre-regelaar. Golfbereik indicator. Automatische net-antenne. Geschikt voor 6 netspanningen.

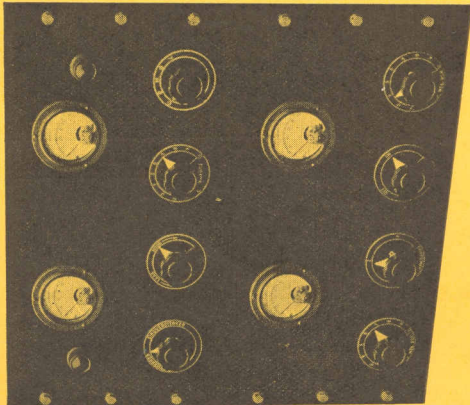
Type HB. 61 Prijs f 157.50 netto.
 Superheterodyne. Moderne lampen: EK2, EF5, EBC3, EL3, AZ1. Vier golfbereiken: 16—53 M., 70—205 M., 190—580 M., 725—2000 M. Grote duidelijke glazen stations-schaal. Optische afstemming. Variabele selectiviteit gecombineerd met toonregeling. Trek-drukschakelaar. Automatische net-antenne. Automatische volumeregeling en fadingcompensatie. Golfbereikindicator. Uitschakelbare eindtrap voor aansluiting op versterkers met voorversterker. Geschikt voor 6 netspanningen.

radio-distributie ontworpen ontvangers type, garanderen een uitstekende de nieuwste lampen mocht het ons te ontwerpen met een zo klein mogelijk wel de bedrijfszekerheid als de bedrijfs-goede komt. Een ruime overzichtelijke het afstemmen zeer eenvoudig. geleverd in metalen bak met frontplaat, geschikt zijn voor montage in rekken.

— door het brengen van een serie d aan de behoefte van elke centrale te varieert tussen de 15 en 350 Watt, ale de juiste versterker kan toegepast chakeling zijn wij er in geslaagd de er weinig afhankelijk te maken van de elen geheel overbodig is. De ver- quentekarakteristieken liniair. De ver- de ontvangers in bakken gemonteerd.

en is een speciaal electro-dynamisch nte magneet) ontworpen, welke aan alle nenteel aan zulk een luidspreker stellen en aangenaam geluidsvolume bij een Bijzondere zorg werd aan het uiterlijk van de kasten besteed.

en bouwen van volledige inrichtingen vende U zich tot ons. Wij zijn gaarne verplichting Uwerzijds, offerte te maken.

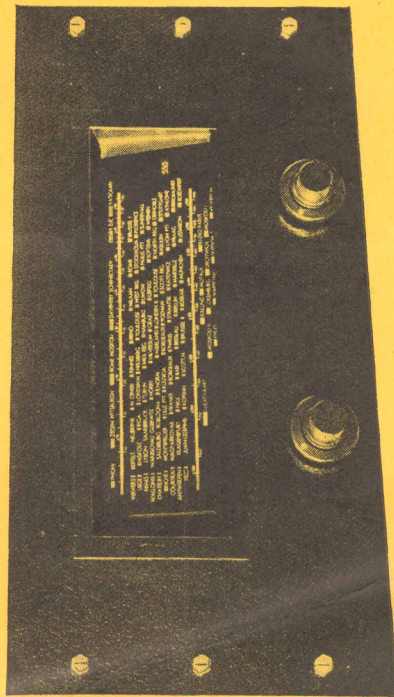


2

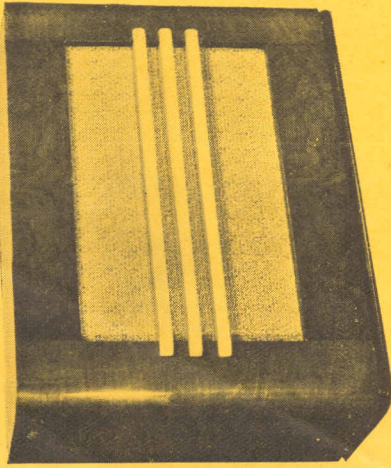
Versterkers

type HB. 324	15 Watt nuttig vermogen.	Prijs f 215. — netto
" HB. 344	25 " " "	" " 325. — "
" HB. 362	50 " " "	" " 565. — "
" HB. 382	120 " " "	" " 950. — "
" HB. 392	220 " " "	" " 1275. — "
" HB. 401	350 " " "	" " 1750. — "

*24.5 W.
11.50*



Uitvoerige technische beschrijving van bovenstaande versterkers zenden wij U op aanvraag gaarne toe.



Type 613.

3

Luidsprekers

Type 661 M.

Eenvoudige doch degelijk afgewerkte kast met electro-magnetisch systeem.

Type 611 D.

Kast als 611 M., electro-dynamisch systeem, voorzien van krachtige permanente magneet van zeer hoge kwaliteit. Energieverbruik 125 m.Watt bij een uitgangsspanning van 25 Volt.

Type 613

Moderne luxe kast in hoogglans gepolitoerde uitvoering, electro-dynamisch systeem, voorzien van krachtige permanente magneet van zeer hoge kwaliteit. Energieverbruik 125 m.Watt bij een uitgangsspanning van 25 Volt. Aanpassing 5000 en 8000 Ohm.

Prijs f 7.50 netto.

Prijs f 12.50 netto.

Prijs f 14.50 netto.

Type 611.



N.V. RADIOFABRIEK EN INGENIEURSBUREAU V/H

VAN DER HEEM & BLOEMSMA

Stortenbekerstraat 177 - DEN HAAG - Tel. 335898*