

AMPLIFICADOR INTEGRADO



VK-300X SE
Amplificador Integrado +
Mando a distancia
150w a 8 Ω **6.440**
300 w a 8 Ω

OPCIONES

PREVIO DE PHONO **790**
VALVULAS **530**

FUENTES



VK-P5
Previo de Phono
MM -MC alta salida gain 55 **3.220**
dB.

OPCIONES

SIX-PAK** **1.500**



VK-P10
Previo de Phono
MM_MC GAIN 44dB to 74dB **5.365**

OPCIONES

SIX-PAK** **805**



VK-P10SE**)**
Previo de Phono con SIX-
PAK incluido MC-MM gain** **6.975**
44dB to 79dB

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

	VK-P10SE^(****) con SuperPak[*] Previo de Phono con SuperPak[*] incluido MC-MM gain 44 dB to 79 dB	9.120
	VK-D5 24 BITS new	5.900
	Lector CD con salida a válvulas	5.900
	<u>OPCIONES</u>	5.900
	SIX-PAK^{**}	805
	VK-D5SE^(****) new	6.975
	Lector CD con salida a válvulas SIX-PAK^{**} incluido 24 BITS	6.975
	VK-D5SE^(****) con SuperPak[*] Lector CD con salida a valvulas SuperPak incluido 24 BITS new	9.120

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadotes es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

PREAMPLIFICADORES

	VK-3iX	
	Previo de Válvulas con mando a distancia	3.755
	<u>OPCIONES</u>	
	PREVIO DE PHONO	805
	SIX-PAK**	805
	SUPER PAK*	535
	SE (Six-pak + Super-pak)	1.340
<hr/>		
	VK-32	
	Previo de Válvulas con mando a distancia	6.975
	<u>OPCIONES</u>	
	PREVIO DE PHONO	805
	SIX-PAK**	645
<hr/>		
	VK-32SE****)	
	Previo de Válvulas con mando a distancia, con SIX-PAK** incluido	8.585
	<u>OPCIONES</u>	
	PREVIO DE PHONO	805
<hr/>		
	VK-42SE****)	
	Previo de transistores con mando a distancia, con SIX-PAK** incluido.	6.975
	<u>OPCIONES</u>	
	PREVIO DE PHONO	535



NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

	VK-52SE^(****) Previo de Válvulas con mando a distancia , con SIX-PAK^{**} incluido.	11.265
	REX Preamplificador con Fuente Alimentaria separada con mando a distancia.	19.850

ETAPAS DE POTENCIA

	VK-55 Etapa de potencia a Válvulas, estéreo, triodo en clase "A"configurable en mono 55w stéreo, 110 w mono.	Por unidad 4.290
	VK-55SE Etapa de potencia a Válvulas, estéreo, triodo en clase "A"configurable en mono Entrada con válvulas 6H30 55w stéreo, 110 w mono.	Por unidad Novedad 6.440
	VK-75 ultimas Etapa de potencia a Válvulas, estéreo, triodo en clase "A" configurable en mono 75w stéreo, 150w mono.	Por unidad 6.975
	VK-75SE^(****) ultimas Etapa de potencia a Válvulas, estéreo, triodo en clase "A" configurable en mono 75w stéreo, 150w mono.	Por unidad 9.655

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadotes es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.



VK-150SE^(**) ultimas**
Etapa de potencia a Válvulas,
mono, triodo en clase "A"
150w mono.

Pareja 19.315



REX POWER STEREO new
80W TRIODO CLASE "A"
VERSION MONO
160W

UNIDAD 14.900

PAR 29.800



VK-220
Etapa de potencia estéreo
125w a 8 Ω 250 W a 4 Ω

unidad 4.000

OPCIONES

BAT-PAK^{*} 860**



VK-255SE new
Etapa de potencia estéreo
150 W a 8 Ω 300 W a 4 Ω

Unidad 10.000

pareja 20.000

MONO OPCION



VK-250S ultimas
Etapa stereo 2x 300w
VK-250M ultimas
Etapa de potencia mono
300 w a 8 Ω

unidad 5.916

Pareja 11.805

OPCIONES

BAT-PAK^{*} Pareja 2.145**

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadotes es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

	VK-600 ultimas Etapa de potencia estéreo 300 w a 8 Ω 600 w a 4 Ω	unidad	9.655
	<u>OPCIONES</u>		
	BAT-PAK***		1.075
	SUPER-PAK*		3.220
	VK-600M ultimas Etapa de potencia mono 400 w a 8 Ω 700 W a 4 Ω	Pareja	19.315
	<u>OPCIONES</u>		
	BAT-PAK***		2.145
	SUPER-PAK*		6.440
	VK-600SE(****) ultimas Etapa de potencia estéreo, con BAT-PAK*** y SUPER PAK* incluido 300 w a 8 Ω 600 a 4 Ω.		13.950
	VK-600M SE(****) ultimas Etapa de potencia mono con BAT-PAK*** y SUPER PAK* incluido. 400w a 8 Ω.	Pareja	27.900
	VK-6200 Etapa de potencia multicanal modular de 2 a 6 canales 200w a 8 Ω 400w a 4 Ω.	2 canales	7.510
	<u>OPCIONES: CANALES</u> ADICIONALES (de 3 a 6)		1.610
	VK-6200	5 canales	12.340

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.



VK-655 SE^(**) new**

**Etapas de potencia stereo con
BAT-PAK^{***} y SUPER PAK^{*}
incluido.
400w a 8 Ω.**

**Unidad 18.760
par 37.520**

Opción mono

ACCESORIOS

ADAPTADORES ENTRADA	Pareja	140
ADAPTADORES SALIDA	Pareja	140
VK-60 Kit interno de Estéreo a Mono		65
VK-60 ó VK-75 Kit externo Mono		215
VK-6200 Adaptador en "y" para bi-amplificación.		320
6C33C-B Válvulas salida		120
6SN7 VK-60 Válvulas entrada		40
6C19	Novedad	40
6C45 SE	Novedad	50
6922 VK-5/VK-3 Válvulas señal		40
6H30 VK-51SE Válvulas BAT NOS señal		215
6H30 producción nueva.		55

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

5881 VK-5 valvulas de alimentación.	40
6V6 VK-3 de alimentación Válvulas.	40
6C33C-B cuarteto Válvulas.	470

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadotes es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

VK-60 Set Válvulas (12 válvulas)		775
VK-3iX Set Válvulas (6 válvulas)		215
VK-D5 Set Válvulas (6 válvulas)		215
VK-D5SE new producción Set Válvulas (4 válvulas)		215
VK-P10SE Set Válvulas (10 válvulas)		375
VK-31SE nueva producción Set Válvulas (4 válvulas)		215
VK-32 (8 válvulas)	<i>Novedad</i>	300
VK-32SE (6 válvulas)		300
VK-51SE/ 52SE Set Válvulas NOS (8 válvulas)		1.715
REX Power Module (10 válvulas)	<i>Novedad</i>	460
VK-75SE/ 150SE Set Válvulas (14 válvulas)		870
De VK-P10 a VK-P10SE Adaptación		4.025
De VK-P10SE a VK-P10SE Adaptación con Superpak*		3.220
De VK-P10 a P10SE Automatic Balance	<i>Novedad</i>	900
De VK-P10 a P10SE Input Transformer	<i>Novedad</i>	1.200
De VK-D5 a VK-D5SE Adaptación (No incluye 24 bits)		2.145

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

De VK-D5 a VK-D5SE Adaptación (adaptado a 24 bits)	1.500
VK-D5SE SUPER-PAK	3.435
De VK-3iX a VK-3iX SE	2.255
VK-3iX SUPER-PAK	1.200
SIX-PAK	1.350
De VK-30 a VK-31SE Adaptación modelos anteriores a la versión c de la placa	5.365
De VK-30SE a VK-31SE Adaptación	2.575
De VK-31 a VK-31SE Adaptación	3.005
De VK-32 a VK-32SE Adaptación	4.130
De VK-40 a VK-42SE	<i>Novedad</i> 5.260
De VK-52SE a REX Adaptación	13.520
De VK-55 a VK-55SE	<i>Novedad</i> 4.025
De VK-60 (anteriores al modelo E) a VK-60SE Adaptación	7.510
De VK-60 (posteriores al modelo E) a VK-60SE Adaptación	3.755
VK-60 Conversión de Estéreo a Mono	450
De VK-75 a VK-75SE Adaptación	5.260
De VK-75 a VK-150 Adaptación	320

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.

De VK-75 a VK-150SE Adaptación	5.260
De VK-75SE a VK-150SE Adaptación	450
De VK-150 a VK-150SE Adaptación	5.260
De VK-300X Previo transistores a 6922 Previo válvulas Adaptación	900
De VK-300X Previo transistores a SE Previo válvulas Adaptación	1.500
De VK-500w/BAT-PAK a VK- 1000 Mono	1.500
De VK-600 a VK-600M SE	7.510

NOTAS:

(*) **Super-Pak:** Ampliación mejora del almacenamiento de energía con condensadores de aceite en la Fuente de alimentación, con lo que aumentan las sensaciones dinámicas.

(**) **Six-pak:** Ampliación-mejora de condensadores de aceite en los pasos intermedios de preamplificación y en la fuente de alimentación.

(***) **Bat-pak:** Idem que el Super-Pak, pero referido a etapas de potencia.

(****) **S.E.:** En el caso de los preamplificadores es el cambio de la válvula 6922 por la SuperVálvula 6H30 y en muchos casos el Six-pak y Super-pak ya incluido.