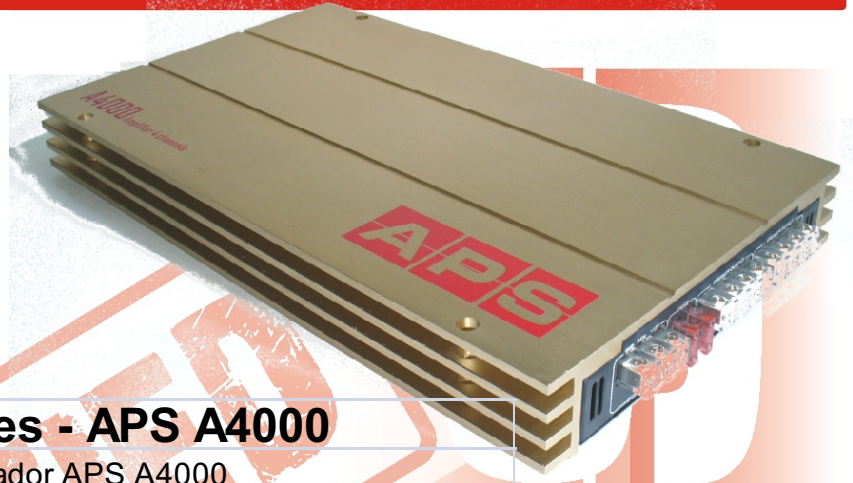


A4000

AMPLIFIER 4 CHANNELS

Amplificador de potencia de 4 canales de alto rendimiento y muy buena calidad. Dispone de filtraje paso alto y paso bajo regulable y la capacidad de funcionar en modo puente. Construida completamente en Aluminio para una alta disipacion de calor.



Amplificador 4 Canales - APS A4000

Caracteristicas de Amplificador APS A4000

Model:A4000 S/N				Date: 2012-08-10			
Test Item	Unit	Limit	CH1/CH2		CH3/CH4		
			L-CH	R-CH	L-CH	R-CH	
Output Power	4 ohm	1KHz	WRMS	143	143	140	140
	2 ohm	1KHz	WRMS	222	224	220	221
	4 ohm Bridged	1KHz	WRMS	441		437	
Distortion THD (LPF=80KHz)	4 ohm	1KHz	%	0,15	0,14	0,18	0,15
	2 ohm	1KHz	%	0,21	0,19	0,25	0,2
	4 ohm Bridged	1KHz	%	0,22		0,25	
S/N Ratio(+A)	Full Rated Power	1KHz	dB	75	75	75	75
Channel Separation(LP=80KHz)		1KHz	dB	-46	-46	-46	-46
Frequency Response	Low Level	-1dB		20Hz-20KHz	20Hz-20KHz	20Hz-20KHz	20Hz-20KHz
	High Level	-1dB					
High Pass Filter (HPF)			Hz	51-995 hz	51-995 hz	51-995 hz	51-995 hz
Low Pass Filter (LPF)			Hz	40-312Hz	40-312Hz		
Bass Boost (50Hz)			dB	0-12	0-12		
Protection	Speaker Short	Yes		OK	OK	OK	OK
	DC Level	mV					
	Fuse	A		4ohm: 48		2ohm: 72	
	Temperature			Protection: 80 - Come Back: 72			
	REV Polarity	Yes		OK	? OK	OK	OK
Power Requirement 14.4V+/-0.2V							