

P18 - Ampli casque à tube 6EM7

Préamplificateur				
1	Circuit imprimé			
2	C1	100 nF	250 V	Radial 10 mm
2	C2	2,2 µF	63 V	Radial 5 mm
4	C3, C7	1 µF	63 V	Radial 5 mm
2	C4	100 nF	630 V	Radial 22,5 mm
2	C5	10 nF	100 V	Radial 5 mm
2	C6	470 µF	63 V	Radial 5 / 7,5 mm
2	C8	220 nF	630 V	Radial 22,5 mm
2	C9	10 µF	450 V	Axial
2	C10	470 nF	630 V	Radial 27,5 mm
1	P1	2 x 47 kΩ		Log
2	R2	470 kΩ	2 W	5%
4	R3,R9	470 kΩ	0,5 W	5%
4	R4,R10	10 kΩ	0,5 W	5%
4	R5,R8	100 Ω	0,5 W	5%
2	R6	47 kΩ	0,5 W	5%
2	R7	220 kΩ	2 W	5%
4	R11,R12	33 kΩ	3 W	5%
2	R13	3,3 kΩ	3 W	5%
2	Z1	36 V	400 mW	5%
2	Tube 6EM7			
2	Support octal pour CI			
Alimentation				
1	B60	800 V	1 A	
1	C60 (Secondaire 2x300Vac)	10 nF	600 Vac	Radial 15mm
1	C60 (Secondaire 1x320Vac)	22 nF	350 Vac	Radial 15mm
2	C61,C62	82 µF	500 V	Radial 10mm
1	C63	10 µF	100 V	Radial 5mm
1	D60	1N4148		
3	F60 (2 réserve)	315 mA		Lent
3	F61 (2 réserve)	63 mA		Rapide
1	R60	470 kΩ	2 W	5%
1	R61	82 kΩ	0,5 W	5%
1	Socle fusible CI			
Divers				
1	Châssis 254x152x51 - non usiné - octal percés			
1	Châssis 102x152x51 - non usiné			
1	Grille 254x152			
2	Transformateur de sortie: 230 Vac - 2x6 Vac / 2 A - 15 VA			
1	Transformateur d'alimentation: 320 Vac / 100 mA - 6,3 Vac / 2,1 A - 50 VA			
1	Coupelle de fixation (supplémentaire)			
1	Choke Hammond 155H			
2	Socle RCA isolé			
1	Socle Jack stereo isolé			

1	Socle fusible 20mm		
6	Entretoise M3-FF-15mm - Metal		
1	Socle Secteur		
1	Socle HP stéréo		
1	D61	Led 2mA	Vert
1	Raccord Led		
1	Support Led		
7	Cosse Faston "blade" pour CI		
7	Soulier Faston		
12	Picot + Cosse1,3mm		
4	Pied 10mm		
1	Bouton 6mm		
1	Capuchon ligné		
2	S1, S60	Switch	DPST
1	Passe câble 6mm (axe de P1)		