

Qté P45 - Préamplificateur AOP Ver IV

| | |
|----|---|
| 1 | Circuit imprimé |
| 1 | Module DAC – S/P DIF |
| 2 | C1,C2 : 220 μ F / 25 V / 2,5 mm |
| 10 | C3,C4,C5,C6,C7,C8,C13,C14,C19,C20 : 1 μ F / 50 V / 5 mm |
| 2 | C9,C10 : 2,2 nF / 100 V / 5 mm |
| 2 | C11,C12 : 47 nF / 10 mm |
| 2 | C15,C16 : 2,2 μ F / 50 V / 5 mm |
| 2 | C17,C18 : 22 pF / 100 V / 2,5 mm |
| 1 | C21 : 10 μ F / 50V / 5mm |
| 1 | C22 : 100 nF / 100 V / 5 mm |
| 4 | D1,D2,D3,D4 : Zener 5,1 V / 400 mW |
| 2 | D5,D6 : 1N4148 |
| 1 | IC1 : 78L12 |
| 1 | IC2 : 79L12 |
| 2 | IC3,IC4 : OPA2604 |
| 1 | K1 : Relais 12V G5V-1 |
| 1 | K2 : Relais 12V DPDT |
| 1 | P1 : ALPS 50 k Ω Log |
| 2 | R1,R2 : 22 Ω / 1/2 W / 1% |
| 4 | R3,R4,R5,R6 : 100 Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R7,R8 : 1 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 7 | R9,R10,R11,R12,R17,R18,R33 : 10 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R13,R14 : 47 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R15,R16 : 470 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R19,R20 : 18 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R21,R22 : 680 Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R23,R24 : 62 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 2 | R25,R26 : 2 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 4 | R27,R28,R29,R30 : 300 Ω / 1/2 W / 1% |
| 1 | R31 : 4,7 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 1 | R32 : 470 k Ω / 1/2 W / 1% |
| 1 | S2 : Commutateur 5p/2c |
| 1 | S2 : Galette 5p/2c |
| 1 | Axe 4mm pour S2 |
| 2 | TR1,TR2 : Monacor LTR-110 |
| 1 | TR3 : Transformateur 12Vac – 0,5A |
| 2 | BYV27-100 (sur module DAC) |

| | |
|----|-------------------------------|
| 1 | Boîtier : 200x70x150 mm |
| 1 | Face avant Schaeffer |
| 1 | Socle RCA stéréo double |
| 2 | Socle Neutrik 3 contacts mâle |
| 4 | Entretoise M3 10 mm F-F |
| 1 | Manchon 6 mm |
| 1 | Allonge d'axe |
| 2 | Passage d'axe 6 mm |
| 1 | S1 : Interrupteur DPDT |
| 2 | Bouton 6 mm |
| 1 | Led 5 mm / 2 mA |
| 1 | Socle Led |
| 1 | Câble Led |
| 10 | Picot 1,3 mm |