

## Space Heater

**3.423,30 € tax included**

Reference: GRAD8001024

Space Heater



Lo Space Heater è uno Summing Mixer a valvole a otto canali con valvole overdrive ad alta tensione.

Progettato come box di carattere, il Radial Space Heater racchiude otto canali a valvole in uno spazio compatto da 19 con drive e uscita individuale per ciascun canale. L'interruttore a 3 posizioni 'HEAT' permette all'utente di passare da 35, 70 o 140 volt per regolare con un tocco la distorsione o andare sopra le righe con una piena saturazione. Ciascun canale può essere utilizzato singolarmente o tutti gli otto canali possono essere mixati in un bus stereo (utile, per esempio, per ingrossare il suono di un kit di batteria). Un amplificatore per cuffie integrato è disponibile per il monitoraggio o la risoluzione dei problemi. Connessioni da e per lo Space Heater sono supportate con prese bilanciate TRS da 1/4" e D-sub a 25 poli con XLR nell'uscita principale.

4 coppie stereo, con connettori 1/4" TRS o D-sub per il collegamento rapido con una workstation. Le 4 coppie stereo possono essere utilizzate in maniera indipendente o essere inviate a uno stereo mix con le uscite Left e Right.

Per controllare l'effetto sulla valvola, ogni coppia di canali è dotata di un controllo separato per aumentare o diminuire il segnale da inviare alla valvola 12AX7 e un controllo di livello per regolare l'uscita. Interruttore "Heat" consente all'utente di mandare alla valvola 25, 50 o 100V a seconda della fedeltà desiderata. HPF per ogni coppia di canali. Tutti gli 8 canali sono dotati di mandata e ritorno (Jack). La mandata jack fa la doppia funzione come seconda uscita insieme con il D-Sub per il processamento parallelo. Il Master ha un semplice controllo di volume, un'uscita cuffie, le connessioni su XLR o TRS. Una unità rack 19" con un rivestimento in acciaio 14" per una maggiore rigidità ed una massima schermatura. Alimentatore esterno accetta dai 100 ai 240 Volt.

"