

## SONIC ORB PHASER

# PHASER ANALOGICO - PEDALE BOUTIQUE

Il Sonic Orb rappresenta lo sforzo massimo per coprire una grande varietà di 'phase sounds' mantenendo nel contempo quella semplicità nei controlli richiesta dai musicisti, solitamente difficile da raggiungere vista la complessità del circuito analogico utilizzato. Sono diverse le caratteristiche tecniche che rendono il Sonic Orb un Phaser assolutamente unico, prima fra tutte il controllo Q, che definisce il range di frequenze su cui il pedale andrà ad agire. Ad un estremo del settaggio il pedale agisce sulle frequenze basse, creando un effetto di fase levigato e caldo. Mano a mano che il valore Q cresce, il pedale si focalizza su frequenze sempre più alte, creando effetti più taglienti e squillanti. E in mezzo c'è tutto un mondo di suoni che appartiene solo al Sonic Orb a cui il chitarrista può attingere senza limiti di sorta. Non solo: il controllo Q può essere usato per ottimizzare il pedale quando viene utilizzato con un basso o con una tastiera. Un'altra caratteristica in cui eccelle il Sonic Orb è la sua capacità di uscire dal mix, punto critico di molti altri Phaser che mortificano il loro bel timbro scomparendo ad esempio durante un'esecuzione live. Per evitare questo, Sonic Orb è dotato di una sezione op-amp che funge da boost interno del segnale, regolabile tramite il controllo Volume: in questo modo l'effetto sarà sempre ben presente e non affogherà nel mix.



# SONIC ORB PHASER

## PHASER ANALOGICO - PEDALE BOUTIQUE

### DETTAGLI DEL PRODOTTO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Controllo Depth: regola l'intensità dell'effetto

Controllo Rate: calibrazione di precisione dell'effetto

Rate Switch: sceglie tra velocità basse ed alte dell'effetto

Controllo Q: delimita le frequenze sulle quali il pedale agirà creando una grande varietà di timbri

Volume: regola il boost per essere sempre presenti nel mix

True Bypass Switching

Costruito a mano in Israele

Alimentazione: 9V