

## VOX Double Deca Delay



Cod.Art. : 44916

### EFFETTO DELAY VALVOLARE A PEDALE

Al fine di ottenere quel classico suono di Analog Delay, Vox ha scelto il famoso chip 3205 di BBD. Ci sono tre modalità di ritardo: "breve", "entrambi" (corto / lungo), e "lungo". La modalità "short" utilizza un chip BBD, fornendo un tempo di delay fino a 300ms con un suono chiaro e minimo calo della qualità audio. La modalità "long" utilizza tutti e tre i chip BBD, e consente di specificare un tempo di ritardo fino a 900ms per delay dal suono caldo. La modalità "both" mescola i ritardi breve e lungo, dando un carattere timbrico ambientale.

### Caratteristiche principali

- Impedenza di ingresso: 600kΩ;
- Impedenza di uscita: 2,2 kΩ;
- Collegamenti: jack di ingresso (input chitarra), jack di uscita (uscita di linea)
- Alimentazione: 6x batterie AA / Alimentatore 9V (opzionale)
- Consumo di corrente: 36mA
- Durata della batteria: 80 ore circa
- Dimensioni: 87 x 132 x 63mm
- Peso: 0,420kg (senza batteria)

Prezzo : €145,00 IVA inclusa (~~€118,85 esclusa IVA~~)

**Prezzo in offerta : €99,00 IVA inclusa (€81,15 esclusa IVA)**