



NEWS E.B. ACOUSTIC SRL

APRILE 2008

DELAY TIME SETTING



ON WEB

DTS



DATA SHEET

DTS

Amplificatori, processori, equalizzatori sono ormai all'ordine del giorno in impianti Hi-Fi Car, ma quando un sistema audio diventa complesso si rende necessario ritardare l'accensione del finale di potenza rispetto al resto dell'elettronica.

Tutto questo per evitare i tanto temuti "bump" in accensione.

E.B. Acoustic, attenta alle esigenze dei professionisti, ha studiato e realizzato uno strumento in grado di fornire tre remote temporizzati indipendenti l'uno dall'altro. Il Delay Time Setting è programmabile per variare l'intervallo di accensione tra le diverse elettroniche del sistema audio.

E' disponibile anche un traslatore di fase lineare (0°-180°) a due canali. Se utilizzato il segnale audio in uscita può variare di fase in modo lineare tramite trimmer (0°-180°) rispetto al segnale in ingresso, se si ha l'esigenza di traslare il canale dx rispetto al sx si collegherà solo un canale, altrimenti entrambi i canali verranno sfasati rispetto ad un altro fronte sonoro o rispetto al subwoofer.

DTS



E.B. ACOUSTIC SRL

Via San Bartolomeo, 10

28047 Oleggio (NO) ITALY

Tel. 0039 0321 91430

Fax 0039 0321 94411

<mailto:eb@ebacoustic.it>

<http://www.ebacoustic.it>



Tecprecision

Technology

GENESIS

Nakamichi

LTO mobile™