



## DARED SL-2000A

Preamplificatore.

Caratteristiche:

- Guadagno: 15 dB
- Sensibilità di ingresso: 350 mV
- Impedenza di ingresso: 100 kOhm
- Distorsione armonica:  $\leq 0.05\%$
- Risposta in frequenza: 10 Hz ~ 30 KHz  $\pm 0.5$  db
- Rapporto segnale/disturbo: 95 db
- Morsetti di ingresso: 2 coppie linea RCA
- Morsetti di uscita: 1 coppia linea RCA
- Valvole: 5Z4P x 1, 12AT7 x 2
- Alimentazione: AC110V/220V 60Hz/50Hz
- Dimensioni (mm): L 140 x P 285 x H140
- Peso: 4 Kg
- Dotato di telecomando per il controllo del volume





## DARED SL-2000A

Il modello SL-2000A è un preamplificatore estremamente compatto, riprende la linea degli amplificatori della serie VP, l'ingombro è veramente contenuto: la base misura solamente 145 x 275 mm. I comandi sono essenziali: l'unico comando presente sul pannello frontale è potenziometro per il controllo del volume; il selettore degli ingressi è invece posizionato sul retro, a lato dei connettori di uscita. Il mobile è in metallo cromato con frontalino in alluminio spazzolato e anodizzato in color champagne. Completano il mobile due fianchetti in legno massello.

Lo SL-2000A è un valvolare ed è stato progettato per gli audiofili che desiderano, con un costo contenuto, ampliare la spazialità e migliorare la dinamica della scena sonora; è un apparecchio caratterizzato da un'alta risoluzione, una timbrica ed un bilanciamento tonale corretti.

Il particolare disegno dello schema elettrico, ha consentito un percorso di segnale brevissimo. L'SL-2000A è dotato di 2 ingressi a livello linea e utilizza per ogni canale una tra le valvole preamplificatrici più apprezzate: la 12AT7, un tubo raddrizzatore 5Z4P equipaggia invece la sezione di alimentazione. La 12AT7 assicura un'eccellente linearità ed una risposta istantanea ai transistori, la risposta in frequenza è praticamente piatta tra i 10 Hz e i 20 kHz, in questo range di frequenze la distorsione è sempre sotto lo 0,05%. Il guadagno è oltre i 15 dB, il livello del rumore estremamente basso con un rapporto SN di 95 dB. I condensatori di accoppiamento impiegati nel circuito sono audio grade. Con un amplificatore di potenza della migliore qualità e un diffusore di prestazioni adeguate, l'SL-2000 fornisce una resa sonora molto uniforme, la dinamica e la trasparenza del suono raggiungono una qualità di riproduzione veramente elevata unita ad una timbrica neutra e naturale. La dinamica, la trasparenza del suono e la nitidezza del SL-2000A sono superiori a qualsiasi altro preamplificatore della stessa fascia di prezzo.

*[www.audiopiu.com](http://www.audiopiu.com)*