

## DARED DV-845



L'amplificatore di potenza monofonico DV-845 è un nuovo apparecchio fabbricato da Dared per un utilizzo in abbinamento al preamplificatore DL-2000 o ad altri preamplificatori di pari qualità.

Ogni canale è dotato di un unico ingresso posizionato sul lato destro; i morsetti di uscita sono invece collocati sul pannello posteriore e consentono il collegamento di diffusori con impedenza di 4, 8 e 16 ohm con presa di massa laterale.



I connettori sono dorati, con protezione in plastica come previsto dalle norme CE e accettano ogni tipo di terminazione o normale cavo spellato.

Il mobile degli amplificatori è in metallo cromato con un inserto laccato in nero pianoforte. L'area che ospita le valvole è realizzata in metallo spazzolato e anodizzato in una calda tonalità champagne. Il frontalino è in legno massello. Sia lo stadio di preamplificazione che il driver impiegano doppi triodi 6SN7;



la valvola adottata nello stadio di potenza è invece la 845 in Single Ended.



La 845 è un triodo a riscaldamento diretto progettato e prodotto fino dagli anni 20; le sue dimensioni sono imponenti (è alta circa 20 cm) e richiama alla mente una sensazione di robustezza e solidità; la luce emessa dal filamento in tungsteno toriato è pressochè bianca. La valvola fornita è prodotta in Cina e denota una costruzione accurata e precisa.

Il DV-845 eroga una potenza di circa 20 Watt, valore di tutto rispetto nell'uso pratico, ma che consentirà una vita lunghissima alle valvole impiegate.

Il DV-845 è in grado di offrire un suono aperto e dinamico con un buon equilibrio tonale. La capacità di controllo sui diffusori non viene mai a mancare, anche a volumi sostenuti il suono non perde dettaglio o precisione. L'immagine della scena è ben ferma e giustamente espansa nelle tre dimensioni.

#### Caratteristiche:

- Potenza massima:	20 Watt
- Sensibilità di ingresso:	750mV
- Impedenza di uscita:	4 - 8 Ohm
- Impedenza di ingresso:	100 kOhm
- Distorsione armonica:	≤ 1 %
- Risposta in frequenza:	20 Hz ~ 20 KHz ± 0.85 db
- Rapporto segnale/disturbo:	89 db
- Morsetti di ingresso:	1 RCA
- Valvole:	6SN7 x 2, 845 x 1
- Alimentazione:	AC110V/220V 60Hz/50Hz
- Dimensioni (mm):	L 260 x P 495 x H 180
- Peso:	19,7 Kg cad.