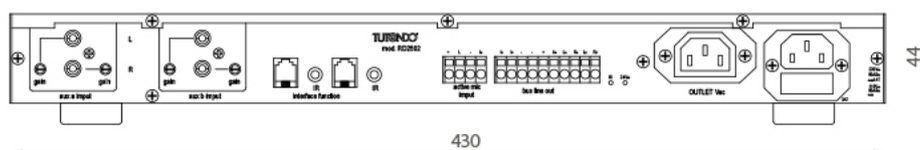


Main unit RD2502N
 Dimensions: H44 x W430 x D325 mm
 Weight: 4 kg



Centrale tipo **RD2502**

"Slim line" per la diffusione sonora contemporanea di 2 programmi stereo Hi-Fi indipendenti, per impianti fino a 260 zone espandibili, completo di alimentatore stabilizzato da 24V 6,5A. Il sistema prevede la servoaccensione e il cambiofunzioni per ogni sorgente audio. Sistema a infrarosso passante per il controllo remoto di sorgenti sonore con telecomando a infrarossi.

Caratteristiche:

- 2 ingressi stereo tipo AUX (CD, HD, TUNER, lettori MP3, PC, SAT, ecc) sensibilità 500 mV con connettori pin RCA
- controlli di volume disponibili nel pannello posteriore
- 1 ingresso Microfonico attivo prioritario con sensibilità 12 Vpp (MC1501, MCZ501, ecc)
- alimentatore interno stabilizzato, a basso rumore, con protezione elettronica, 24Vdc da 6,5A (idoneo all'alimentazione di 20 diffusori tipo 508/530-10, oppure 50 tipo 503, 10 tipo 530-20 o 7 tipo 530-30)
- 2 prese uscite per i controlli remoto a infrarosso
- 2 prese per schede cambiofunzioni SUF o dispositivo a infrarossi TIF
- 2 uscite stereo con segnale attivo standard 12 Vpp
- uscita per servoaccensione di alimentatori supplementari
- presa alimentazione servoassistita 110/230 Vac, 200W max

Installabile su mobili a norma rack 19" con apposito accessorio; ingombro 1 unità.

Alimentazione: 110/230 Vac, 50/60 Hz

Dimensioni: A 44 x L 430 x P 325 mm
 Peso: 4 Kg.

VARIANTI DISPONIBILI

- RD2502N: Nero