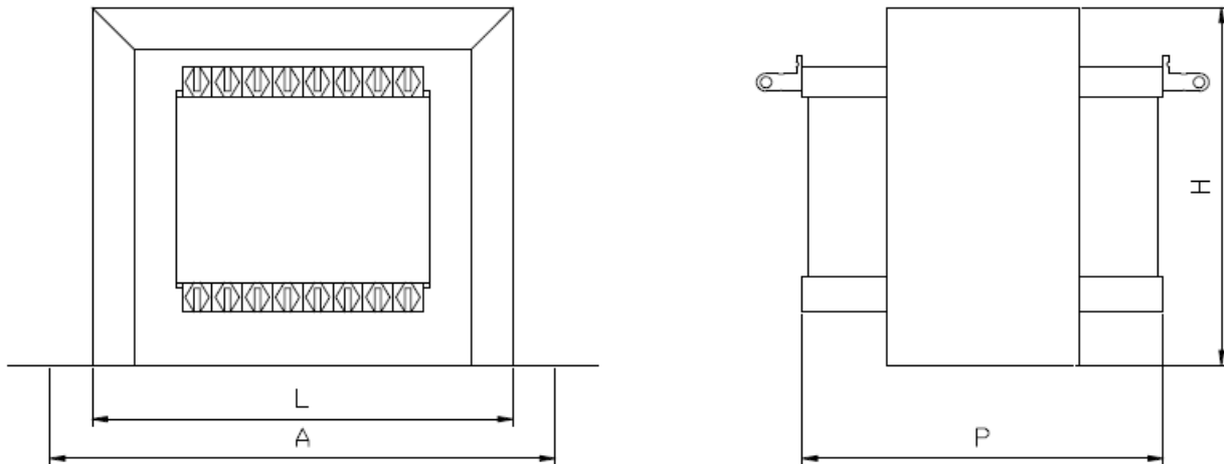


## TRASFORMATORI DI LINEA AUDIO



**Dati tecnici :** 4-8 ohm e uscita 100 V con potenze frazionabili  
**Risposta in frequenza:** 80-15000 Hz (+/- 3 dB)  
**Norme di riferimento:** EN 60065 (CEI 92-1)  
**Grado di protezione:** IP00  
**Temperatura ambiente:** 35°C  
**Classe termica di isolamento:** B (130°C)  
**Impregnati in resina tropicalizzante**

POTENZA (W)	DIMENSIONI (mm)			INTERASSE (mm)	PESO (KG)
	L	H	P	A	
10	62	51	55	71	0,50
30	62	51	65	71	0,75
60	77	64	72	90	1,15
120	86	76	87	101	1,80

I trasformatori di linea sono realizzate secondo le normative Europee EN 60065 CEI 92-1.

Vengono utilizzati come adattatori di impedenza all'interno dei diffusori con un'ampia risposta in frequenza.

I nostri prodotti sono interamente realizzati in Italia con materie prime di prima scelta strettamente selezionate per garantire la migliore qualità e sicurezza.

**Il nostro Ufficio Tecnico è qualificato e preparato a soddisfare ogni richiesta proponendo anche soluzioni personalizzate e su misura.**