

Le B18 Fader est un amplificateur idéal pour mettre fin aux problèmes de gestion de niveau sonore sur les points d'information ou de diffusion musicale localisée.

Connecté à un détecteur de présence, il augmente le niveau sonore à la venue de visiteurs et le ramène au niveau initial à leur départ.



## Points

- Amplificateur compact
- Stéréo 2x11W ou bridgeable en mono
- Réglages indépendants de vitesse de montée et descente du fader (0 à 6 s)
- Temps de maintien du fader ajustable (0 à 12 s)
- Réglage de la plage d'atténuation du fader (-3 à -60 dB)
- Sortie niveau ligne pour raccordement à un amplificateur externe
- Contrôlable à distance grâce à son entrée VCA 0-10 V
- Visualisation de l'état du Fader par Led en façade
- Sortie +5V pour alimentation de détecteurs externe
- Existe en version ligne 100 V mono
- Garantie : 3 ans
- Accessoires optionnels pour montage en rack ou en surface



## Données techniques :

Version :	8 Ω	100 V
Puissance :	2 x 11 W	30 W
Mode bridgé :	1 x 32 W	-
Sortie ligne :	mini jack 3,5 mm stéréo	
Réponse en fréquence :	150Hz-17KHz -3dB	
Entrée ligne asymétrique :	0dB stéréo sur Euroblock	
Impédance d'entrée :	47 K Ω	
Alimentation externe :	12-24V DC, 1.5A min	
Dimensions :	210x100x44mm	
Poids :	750 g	

