

# EXTLine 134

EXTLine134W version blanche (white) H11616  
EXTLine134B version noire (black) H11617

**Enceinte d'extérieur 100V et 8 Ohms.  
100V and 8 Ohms outdoor speaker.**

## Options :

Support mural orientable X/Y pour positionner la colonne à la verticale :  
*X/Y swivel wall bracket for vertical column positioning :*

- SUPLineW version blanche (white) H11618
- SUPLineB version noire (black) H11619


Equerres de fixation pour fixer au mur la colonne à l'horizontale :

*Fixing brackets for wall-mounting the column horizontally:*


- FIXLineW version blanche (white) H11620
- FIXLineB version noire (black) H11621

<b>Puissances</b> <i>Power ratings</i>	30W / 60W / 120W en ligne 100 V <i>30W or 60W or 120W / 100V</i>
	130 Watts sous 8 Ohms <i>130W / 8 Ohms</i>
<b>Alimentation</b> <i>Power supply</i>	100 V ou 8 Ohms <i>100 V or 8 Ohms</i>
<b>Composants</b> <i>Componants</i>	4 haut-parleur 4" Kevlar imperméable et 1 compression 1" <i>4 x 4" subwoofer Kevlar waterproof and 1 x 1" compression driver</i>
<b>SPL max</b>	115 dB en continu, 121 dB max. <i>115 dB continuous, 121 dB max.</i>
<b>Sensibilité (1W/1m)</b> <i>Sensitivity (1W/1m)</i>	94 dB
<b>Réponse en fréquence</b> <i>Frequency response</i>	120 Hz - 18 KHz
<b>Dispersion (-6dB)</b>	100 ° x 50°
<b>Construction</b>	Corps en aluminium avec grille aluminium et mousse acoustique. <i>Aluminum housing with aluminum grill and acoustic foam</i>
<b>Accroche</b> <i>Hanging</i>	2 types de fixations orientables <i>2 types of adjustable fasteners</i>
<b>Connections</b>	Connecteurs avec presse étoupe étanche <i>Internal connector with sealed cable gland</i>
<b>Degré de protection</b> <i>IP rate</i>	IP56 (protection contre les poussières et la pluie) <i>IP56 (protection against dust and rain)</i>
<b>Dimensions</b> <i>Size</i>	704 x 127 x 144 mm
<b>Poids net</b> <i>Net weight</i>	9 Kg

## Câblage / Wiring



**CAUTION**



**Attention : Tension dangereuse**  
Les enceintes doivent être reliées à l'amplificateur en dernier.

**Mettez l'amplificateur sous tension lorsque l'installation est terminée et vérifiée**

**Caution: Dangerous voltage**  
The speakers should be connected to the amplifier last.  
Turn on the amplifier when the installation is complete and checked

La puissance et l'impédance de l'enceinte EXTLLine sont déterminées par la position du sélecteur situé au niveau du bornier .

La puissance peut varier de 30 à 120W en 100V en fonction de la position du sélecteur.

Vous devez prendre garde à ce que la somme des puissances de toutes les enceintes reliées à l'amplificateur ne dépasse pas la puissance maximale de ce dernier. L'enceinte EXTLLine peut aussi être utilisée en basse impédance (8 ohms) et donc branchée sur un amplificateur de sonorisation traditionnel. Dans ce cas la puissance maximale admissible est de 130W.

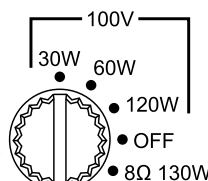
*The power and impedance of the EXTLLine loudspeaker are determined by the position of the selector switch on the terminal block.*

*The power can vary from 30 to 120W at 100V depending on the position of the selector.*

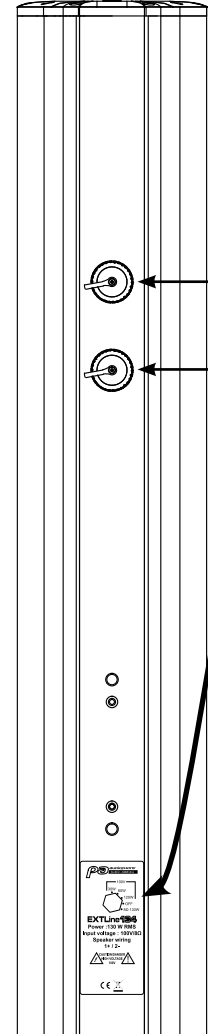
*Care should be taken to ensure that the sum of the power of all speakers connected to the amplifier does not exceed the maximum power of the amplifier.*


*The EXTLLine can also be used in low impedance (8 ohms) and therefore connected to a traditional sound amplifier. In this case, the maximum permissible power is 130W.*

Retirez le bouchon hexagonal pour accéder au sélecteur de puissance.  
*Remove the hexagonal plug to access the power selector.*



**EXTLine134**  
Power :130 W RMS  
Impédance : 100V/8Ω





**CAUTION**

**Attention :**  
La somme des puissances de toutes les enceintes reliées ne doit pas excéder la puissance maximale de l'amplificateur.  
Caution:  
The sum of the power of all connected speakers must not exceed the maximum power of the amplifier.

## Accessoires fournis / Supplied accessories



2 fiches IP67  
2 IP67 plugs

## Dimensions

