

WS 110P ENCEINTE MURALE



2,5 W
5 W
10 W

100 V

2
VOIES

CARACTÉRISTIQUES

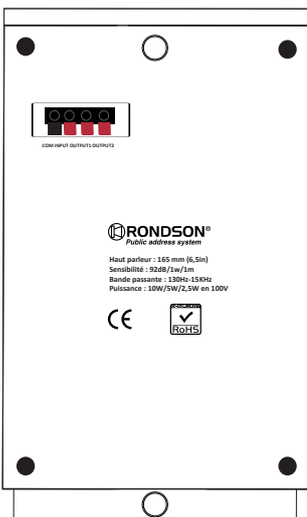
WS 110P

Type	Enceinte murale
Matière	ABS + grille métal
Haut-parleur	13,5 cm
Pression Acoustique	92 dB/ 1 W / 1 m
Bande passante	130 - 15 000 Hz
Puissance ligne	10 - 5 - 2,5 W
Impédances 100 V	1 / 2 / 4 kΩ
Branchement	Sur borniers
Dimensions (L x P x h)	240 x 100 x 345 mm
Poids	2 kg

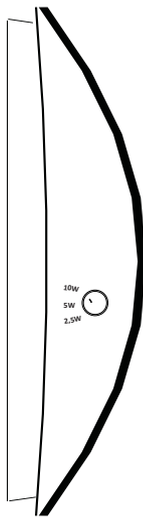
Câblages des sorties

Exemple Câblage en 100V pour 10W

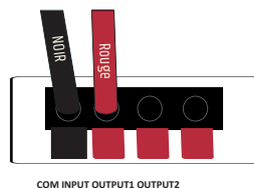
Positionnez le commutateur latéral sur le numéro 1



Face arrière du haut parleur



Câblage du haut parleur

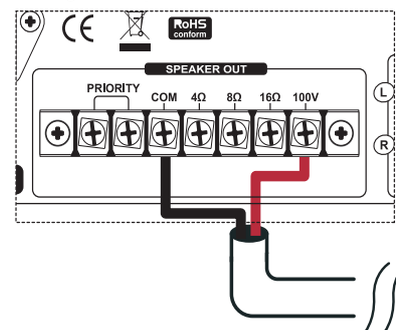


CAUTION

Attention :
La somme des puissances de toutes les enceintes reliées ne doit pas excéder la puissance maximale de l'amplificateur.

Caution:
The sum of all connected speakers must not exceed the maximum power of your amplifier.

Câblage de l'amplificateur



Lorsque vous raccordez vos haut-parleurs à l'amplificateur prenez garde de respecter les polarités.
Raccordez les haut-parleurs équipés de transformateurs aux bornes **COM** et **100V** de l'amplificateur.