

elipson® | RAIN 100V

ENCEINTE EXTÉRIEURE 2 VOIES

Un design élégant et une résistance optimale aux intempéries grâce à sa norme d'étanchéité IP 66.

Découvrez la gamme d'enceintes extérieures RAIN 100V d'Elipson, la solution idéale pour sonoriser votre terrasse en toute sécurité. Disponible en deux tailles différentes - RAIN 6 100V et RAIN 8 100V, elles embarquent respectivement un haut-parleur médium grave de 165 mm et 200 mm.

Chaque enceinte offre une qualité sonore exceptionnelle, un design élégant et une résistance optimale aux intempéries grâce à sa norme d'étanchéité IP 66.

Grâce à leur robustesse, vous pouvez profiter d'un son de qualité supérieure en extérieur, même dans des conditions météorologiques extrêmes allant de -25 °C à +70 °C.

Les enceintes RAIN 100V sont dotées d'un coffret ultra-rigide traité anti-UV ainsi que d'une grille antirouille. Leur design moderne et élégant se fonde harmonieusement dans votre environnement extérieur.

Les deux tailles disponibles, le design élégant, la solidité et la norme d'étanchéité IP 66 en font un choix idéal pour une sonorisation de terrasse en toute sécurité, quelles que soient les conditions météorologiques.



RAIN 8 100V

RAIN 6 100V



TECHNIQUE

RAIN 6 100V

Type

Enceinte extérieure 2 voies

Puissance

120 W RMS

Haut-parleurs**Grave-Médium** : 165 mm**Tweeter** : 25 mm**Réponse en fréquence (±3dB)**

80 Hz - 20 KHz

Puissances disponibles mode 100V

5 W / 10 W / 20 W / 40 W

Puissances disponibles mode 70V

2,5 W / 5 W / 10 W / 20 W

Sensibilité

89 dB / 1W / 1m

Impédance

8 Ω

Fréquence de coupure

3000 Hz

Indice de protection

IP66

Température min

-25°C

Température max

+70°C (25% d'humidité)

Résistance à l'humidité

+40°C à 95%

Traitements

Anti-rouille, anti-UV

DIMENSIONS
POIDS**Dimensions**

L195 x H285 x P183 mm

Poids net

3,5 kg

PACKAGING

Dimensions packaging

L570 x H375 x P300 mm

Poids brut

8,5 kg

RAIN 8 100V

Type

Enceinte extérieure 2 voies

Puissance

150 W RMS

Haut-parleurs**Grave-Médium** : 200 mm**Tweeter** : 25 mm**Réponse en fréquence (±3dB)**

70 Hz - 20 KHz

Puissances disponibles mode 100V

6,25 W / 12,5 W / 25 W / 50 W

Puissances disponibles mode 70V

3,12 W / 6,25 W / 12,5 W / 25 W

Sensibilité

90 dB / 1W / 1m

Impédance

8 Ω

Fréquence de coupure

3200 Hz

Indice de protection

IP66

Température min

-25°C

Température max

+70°C (25% d'humidité)

Résistance à l'humidité

+40°C à 95%

Traitements

Anti-rouille, anti-UV

Dimensions

L244 x H355 x P230 mm

Poids net

4,6 kg

Dimensions packaging

L670 x H445 x P345 mm

Poids brut

11,5 kg

FINITIONS
-
CODES
PRODUITS **Finition**
Blanc**SKU**
ELIRAI6WT100V**EAN**
3700795199213 **Finition**
Blanc**SKU**
ELIRAI8WT100V**EAN**
3700795199237 **Finition**
Noir**SKU**
ELIRAI6BK100V**EAN**
3700795199244 **Finition**
Noir**SKU**
ELIRAI8BK100V**EAN**
3700795199220

BON À SAVOIR

