

NEW

HAUT-PARLEURS À CHAMBRE DE COMPRESSION

HS-15S

HAUT-PARLEURS À CHAMBRE DE COMPRESSION

HS-25S

HAUT-PARLEURS À CHAMBRE DE COMPRESSION

HS-40S

15 W
25 W
40 W

100 V

IP66



APPLICATION

- Entrepôt, sonorisation de rue, plages, sonorisation de véhicule

CARACTÉRISTIQUES HS-15S

Type	HP à chambre de compression
Matière	ABS gris clair
Haut-parleur	Monobloc - étanchéité IP66
Pression	Acoustique 106 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	275 - 7 000 Hz
Angle couvert	80°
Puissance ligne 100V	15 - 10 - 5 - 2,5 W RMS
Impédances 100 V	670 / 1 / 2 / 4KΩ
Branchement	Sur fils
Dimensions (Ø x P)	253x 152mm
Poids	1,9 kg

CARACTÉRISTIQUES HS-25S

Type	HP à chambre de compression
Matière	ABS gris clair
Haut-parleur	Monobloc - étanchéité IP66
Pression	Acoustique 108 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	250 - 10 000 Hz
Angle couvert	80°
Puissance ligne 100V	25 - 20 - 15 - 10 W RMS
Impédances 100 V	400Ω / 500Ω / 600Ω / 1KΩ / 2KΩ
Branchement	Sur fils
Dimensions (Ø x P)	315 x 165 mm
Poids	2,30 kg

CARACTÉRISTIQUES HS-40S

Type	HP à chambre de compression
Matière	ABS gris clair
Haut-parleur	Monobloc - étanchéité IP66
Pression Acoustique	112 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	180 - 7 000 Hz
Angle couvert	80°
Puissance ligne 100V	40 - 30 - 20 - 10 - 5 W RMS
Impédances 100 V	250 / 333 / 500 Ω / 1 / 2 KΩ
Branchement	Sur fils
Dimensions (Ø x P)	400 x 200 mm
Poids	3,9 kg

DÉSIGNATION MODÈLE

HP à chambre de compression HS-15S
(code 02800)

DÉSIGNATION MODÈLE

HP à chambre de compression HS-25S
(code 02801)

DÉSIGNATION MODÈLE

HP à chambre de compression HS-40S
(code 02802)