

TOUT METAL ANTIFEU
2 VOIES – 20 W : 8 Ω
10 - 5 - 2,5 - 1,25 W : 100 V



- Enceinte universelle, 2 voies, de bonne qualité sonore.
- Utilisation en ligne 70 / 100 Volts uniquement
- Réglage de puissance sur un côté de l'enceinte par commutateur à 5 positions.
- Livrées avec étrier de fixation

CARACTÉRISTIQUES	PBT 10 BL Blanche PBT 10 N Noire
Type	Enceinte close 2 Voies
Matière	Boîtier métallique
Coloris	Blanc ou Noir
Haut-parleur	10,5 cm + Tweeter
Pression Acoustique	89 dB /1 W/1 m
Bande passante	60 - 18000 Hz
Puissance ligne 100 V	10 – 5 – 2,5 – 1,25 Watts RMS
Impédances 100 V	1/2/4/8 KΩ
Branchement	Bornes poussoirs
Dimensions L x P x h	118 x 115 x 220 mm
Poids	2,2 kg

Désignations modèles

Enceinte Blanche **PBT 10 BL**
(code 00026)
Enceinte Noire **PBT 10 N**
(code 00025)

2 VOIES – 20 W : 8 Ω
15 - 7,5 - 4 - 2 - 1 W : 100 V



- Enceintes de bonne qualité, de couleur blanche ou noire
- Utilisation en ligne 70 / 100 Volts ou en 8 Ω
- Réglage de puissance en face arrière (par commutateur)
- Livrées avec étrier de fixation

CARACTÉRISTIQUES	SBX 301 TR BL Blanche SBX 301 TR N Noire
Type	Enceinte close 2 voies
Matière	Plastique
Coloris	Blanc ou Noir
Haut-parleur	7,5 cm + Tweeter
Pression Acoustique	90 dB /1 W/1 m
Bande passante	180 - 20000 Hz
Angle couvert	120°
Puissance ligne Bl	8 Ω – 20 Watts RMS
Puissance ligne 100 V	15 - 7,5 - 4 - 2 - 1 Watts RMS
Impédances 100 V	666 Ω / 1,3 / 2,5 / 5 / 10 KΩ
Branchement	Bornes poussoirs
Dimensions L x P x h	95 x 87 x 150 mm
Poids	0,95 kg

Désignations modèles

Enceinte Blanche **SBX 301 TR BL**
(code 00003)
Enceinte Noire **SBX 301 TR N**
(code 00004)