

## INTUSONIC 6FP100T haut-parleur 6,5" à 2 voies large bande blanc

Haut-parleur d'installation 6,5" 80 W AES, 8 ohms, 116,5 dB max. SPL

Réf. : 12604004

GTIN: 5060502923042



**Prix de catalogue: sur demande €**

TVA 19% incl.

### Description:

The INTUCAB 6FP100T is the most universal choice for audio systems requiring a small footprint, without sacrifice to sound quality and SPL. The multitude of connections (Speakon-compatible and 5mm terminal strip), as well as the available input transformer option for 100V systems, contribute further to its versatility. Mounting options include VESA, M6 and M10 mounting points, plus the (patent-pending) L-shaped reversible rear panel allowing for suspended mounting, truss mounting and bracket mounting. Available in black and white structural paint finish. Add the INTUCAB 8SM300T Subwoofer for extended low frequency performance.

### Logistique

EAN / GTIN: 5060502923042

Poids: 8,85 kg

Longueur: 0.37 m

Largeur: 0.32 m

Hauteur: 0.30 m

### Caractéristiques:

- Panneau arrière pivotant avec 3 possibilités de fixation
- Driver de compression HF 1" et pavillon HF à large rayonnement
- Filtre passif avancé pour une qualité sonore optimale
- Option de kit de transformateur 100 V (UTK20 – vendu séparément)
- Corne orientable à 90 degrés pour une utilisation horizontale ou verticale
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

#### L'étendue des fournitures

- 1 x tête d'ampli, 1 x mode d'emploi, 1 x borne enfichable à vis, 3 x œillet de fixation

### Données techniques:

Type de protection:

IP20

Capacité de charge:	Nominale: 80W AES Programme: 150W
Plage de fréquence:	75 - 16500 Hz
Sensibilité:	92 dB (1 W/1 m)
Pression acoustique max.:	116,5 dB
Dispersion:	90° x 60° corne rotative
Impédance:	8 Ohm
Système d'enregistrement:	Filetage M10 3x Filetage M6 Norme VESA
Connexions:	2 x Boîtier d'enceinte encastrable (F) 1 x Borne enfichable à vis
Enceinte:	1 x Boumeur 6,5" 1 x Pilote de compression aigus 1"
Type d'enceinte:	Boîtier compact
Type de construction:	Bassreflex
Matériau:	MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), 12 mm
Couleur:	Blanc, Surface structurée, verni
Interface VESA min:	7,5 cm x 7,5 cm
Interface VESA max.:	10 cm x 10 cm
Dimension:	Largeur : 22,5 cm Profondeur : 25,2 cm Hauteur : 32,5 cm
Poids:	8,20 kg