

Fiche technique Générateur de sons TYFONIC® Delta 8



Design moderne, compact et performant

La série de sirènes électroniques TYFONIC® Delta impressionne par son design unique ainsi que son excellente qualité sonore. Les modèles modulaires Delta s'adaptent parfaitement aux conditions extérieures difficiles. Ils sont parfaitement adaptés aux applications urbaines avec un bruit de fond élevé, à une couverture sonore étendue dans les zones rurales ainsi qu'à des installations industrielles. La propagation du son à travers le pavillon plié unique garantit un son circulaire presque parfait sur 360 degrés.

Numéro d'article

- Numéro d'article avec pied ud mât 3" 255.30.095
- Numéro d'article avec pied ud mât 4" 255.30.112
- Numéro d'article avec pied ud mât 5' 255.30.113

Marquage CE

- Directives EMV 2014/30/EU
- Directives LVD 2014/35/EU
- Rapport de mesures METAS 259-15530
- Numéro d'homologation OFPP BZS AL 17-801

Propriétés acoustiques

- Niveau de pression acoustique à 380 Hz @ 1 m valeur nominale 148 dB(A)
 - Niveau de pression acoustique à 380 Hz @ 30 m 118 dB(A)
 - Portée pour 65 dB à 380 Hz 1235 m
- aménagement de terrain rurale (S1)

Caractéristiques électriques

- Nombre d'éléments de compression valeur nominale 8 pcs.
- Puissance de réception 2 x 250 W

Matériaux | conditions climatiques

- Matériel haut-parleurs Aluminium
- Matériel pied du mât Acier galvanisé
- Tolérance maximale à la charge du vent 180 km/h
- Résistance thermique -20°C et +60°C
- Classe de protection IP 54

Hauteur | poids

- Hauteur 2495 mm
- Poids 75 kg





Masse in mm.

