



## PAB-6WP/WS

Order No.: 0253560

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Enceintes professionnelles étanches avec classification IP.**

Des enceintes parfaites lorsqu'il s'agit d'avoir une bonne qualité sonore, un volume important et une robustesse adéquate en cas de vent et mauvais temps. Adaptées de manière optimale pour une utilisation continue en extérieur, par exemple expositions, sonorisation de zones piétonnières, installations sportives et partout où une installation protégée des intempéries n'est pas possible.

#### **Enceinte résistant aux intempéries, 100 W**

- Système bass-reflex 2 voies compact avec caisse en ABS
- Mode 100 V ou 8  $\Omega$  sélectionnable
- Système de grave 16 cm avec membrane en fibres de carbone
- Haut-parleur d'aigu à dôme 30 mm avec pavillon
- Grille sur face avant avec gaze hydrofuge
- Bornier de branchement encastré avec plaque cache et passage de câble PG
- Éléments métalliques et étrier mural en acier inoxydable
- Test contre les jets de projectiles selon DIN 18 032, partie 3

"Les enceintes font une très bonne impression... les critères IP45 sont remplis... Les quatre modèles sont parfaits pour une musique d'ambiance agréable... Le grand modèle PAB-8WP/WS peut proposer des volumes ordinaires... il ne faudrait pas sous-estimer les plus petites ... Ces enceintes m'ont convaincu, les prix sont adaptés."

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### PAB-6WP/WS

Actif / passif	passif
Technologie de transmission	100 V
Puissance admissible, totale	180 W
Puissance (RMS)	100/50/25 W
Impédance	8 $\Omega$
Bande passante	42-19000 Hz
Système	bass-reflex 2 voies
Graves	grave 16 cm
Aigus	dôme 30 mm
Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	16 cm
Pression sonore	90 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	110 dB
Matériau boîtier	ABS
Couleur	blanc
Montage	étrier de montage
protégé contre les jets de ballon	oui
Type protection	IP45
Température fonc.	-10 °C à +40 °C
Dimensions	200 x 370 x 240 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	370 mm
Profondeur	240 mm
Poids	7,1 kg
Entrées	bornier à vis
Dimensions emballage (l x H x P)	0,31 x 0,47 x 0,24 m
Poids brut	8,42 kg
Poids net	7,68 kg