



165TRN, Public Address

PROJECTEUR DE SON 20W / 8OHMS - 16W / 100V

réf. 17989

Marque : **RONDSO**

Le Rondson 165TRN est une enceinte de ligne 100V pour la sono en Public Address, en finition noire.

- Weatherproof pour une utilisation en extérieur
- Permet de multiplier les points de diffusion
- Allie puissance (16 à 20W) et qualité sonore

Rondson 165TRN, enceinte 20W pour sono intérieur/extérieur. Proposé par Rondson, une référence de la Public Address, 165TRN est un **projecteur de son weatherproof** qui propose 20W de puissance en 8 ohms (ou **16W** en ligne 100V).

Tropicalisé, l'enceinte résiste à l'humidité. Elle est à l'aise en intérieur comme en extérieur, pour des installations en fixe sur des espaces de grande taille.

Avec sa forme ovoïde, le Rondson 165TRN répond à une double contrainte de puissance et de qualité de son. Son haut-parleur de 16,5cm bicône assure une pression acoustique de **97db**, avec un son riche et précis (**bande passante : 100-15Khz**).

L'enceinte idéale pour la sono en Public Address

Ce projecteur de son se prête aussi à la sonorisation d'espaces privés : bar avec terrasse, parcs, centre de loisir, camping, place de marché, rue commerçante, installations sportives...

Rondson 165TRN, une enceinte polyvalente et puissante

Cette enceinte de Public Adress présente les caractéristiques suivantes :

- **Pression acoustique : 97 dB / 1W / 1 m**
- **Bande passante : 100-15000 Hz**
- Angle couvert : 90°
- Portée : 20-25m
- Couverture : 80m²
- Puissance basse impédance : 20 W/ 8 ohms

- Puissance ligne 100V : 16-8-4-2 W RMS
- Impédances 100V : 700 ohms / 1.4/2.8/5.6 kohms

Sa **coque en ABS** est résistante. Son design discret et sa forme ovoïde élégante lui permettent de se fondre dans le décor.

Ce projecteur de son est étanche à l'humidité et à la poussière selon la **norme IP44**.

Il se branche sur fils, et son réglage de puissance se fait par un commutateur sous opercule, sur la face arrière.

- Réglage de puissance par commutateur sous opercule en face arrière
- Destiné à la sonorisation des rues, des marchés, foires commerciales
- Recommandé pour une installation fixe

Caractéristiques techniques :

- Type : Projecteur de son
- Matière : ABS
- Coloris : Noir
- Haut-parleur tropicalisé : diamètre 16.5 cm bicône
- Pression acoustique : 97dB / 1W / 1m
- Bande passante : 100-15000 Hz
- Angle couvert : 90°
- Portée : 20-25m
- Couverture : 80m2
- Puissance basse impédance : 20W/ 8 ohms
- Puissance ligne 100V : 16-8-4-2 W RMS
- Impédances 100V : 700 ohms / 1.4/2.8/5.6 kohms
- Branchement : Sur fils
- Étanchéité : IP44
- Dimensions (diamètre x h): 190 x 250 mm
- Poids : 2.7 Kg