

PF-20T

PROJECTEUR DE SON BIDIRECTIONNEL



DESCRIPTION

Projecteur de son à haute impédance

Projecteur de qualité avec des performances, une conception et une construction exceptionnelles.

Projecteur de son bidirectionnel.

Ses caractéristiques le rendent très adapté aux installations de sonorisation intérieures ou extérieures, avec une protection IP-44.

Il est fabriqué en ABS avec un boîtier hermétique, ce qui garantit son intégrité et son fonctionnement dans des environnements agressifs.

Il offre un son clair et net, parfait pour les public address et la musique de fond.

Avec un angle de couverture bidirectionnel de 150° et une sensibilité de 92 dB à 1 W/1 m, il peut atteindre de longues distances et couvrir de grandes zones.

Il comprend un support de fixation en acier inoxydable pour une installation facile, minimisant ainsi le temps de montage.

Pour les applications de PA et de musique d'ambiance dans les installations de ligne 100 V dans les centres



Développez les informations produit sur:
<https://fonestar.com/es/PF-20T>

commerciaux, les écoles, les hôpitaux, les installations sportives, les bâtiments industriels, etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	Projecteur de son bidirectionnel avec transformateur de ligne 100, 70 et 50 V.
PUISSANCE	20 W maximum, 15 W RMS
HAUT-PARLEURS	2 x 5 ½"
RÉPONSE	140-20.000 Hz
IMPÉDANCE	15 W RMS@100 V (670 Ohm) 7'5 W RMS@100 V (1.300 Ohm) 3'75 W RMS@100 V (2.600 Ohm)
SENSIBILITÉ	92 dB à 1 W /1 m
ANGLE COUVERT	Bidirectionnel 150°
PROTECTIONS	IP-44
MATÉRIEL	ABS. Carcasse hermétique. Support en acier inox.
COULEUR	Blanc crème (RAL 9001)
DIMENSIONS	150 mm Ø x 196 mm profondeur
POIDS	2'24 kg



Développez les informations produit sur:
<https://fonestar.com/es/PF-20T>

ACCESSOIRES

Support de fixation orientable



Développez les informations produit sur:
<https://fonestar.com/es/PF-20T>