Conrad sur INTERNET www.conrad.fr

Version 09/03

Antenne Aurel

Code: 190060

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur!



Version 09/03

C

Antenne Aurel

Code: 190060

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur!



Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression. Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/09-02/CE

Conrad sur INTERNET www.conrad.fr

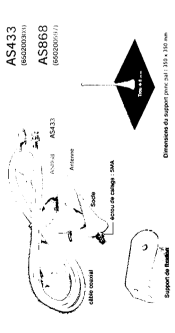
Note de l'éditeur

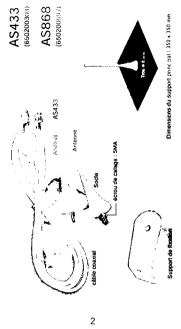
Cette notice est une publication de la société Conrad. 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression. Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

XXX/09-02/CE © Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.





Description du produit

Antenne verticale pour une utilisation en extérieur. Fréquences disponibles : 433.92 MHz. Fournie avec câble coaxial de 2,50 m de 50 Ohms RG58MIL-C17.

Caractéristiques techniques

Caractéristique MIN	Z	Type	MAX	Unité
		433 ou 868		MHz
Impédance		20		Ohm
<u>a</u>	PVC noir		i	ļ
Ш	En acier inox noir	_		į
Câble coaxial		2,5		ع
de 50 Ohms				
Connecteur	Sur demande			
Température -2	-20 C		-80°C	ွ
fonctionnement				

Description du produit

Antenne verticale pour une utilisation en extérieur. Fréquences disponibles : 433.92 MHz. Fournie avec câble coaxial de 2,50 m de 50 Ohms RG58MIL-C17.

Caractéristiques techniques

Caractéristique MIN	i	Type	MAX	Unité
Bande		433 ou 868		MHz
passante				
Impédance		20		Ohm
Socle	PVC noir		İ	
Antenne	En acier inox noir	_		
Câble coaxial		2,5		ا ا
de 50 Ohms				
Connecteur	Sur demande			
BNC				
Température	-20 C			္စ
de				
fonctionnement				

3