

# Pont Radio 868 Mhz 8 Entrées/8 Sorties Portée 50 m

## FICHE TECHNIQUE

Ref. IO8-RAD-KIT

Pont radio 868 MHz

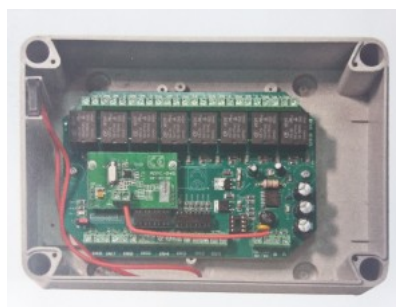
50 m de portée champ libre

8 Entrées, 8 Sorties sur les deux modules

Alimentation 12 ou 24 Vcc

IP 54

4 canaux de communication



Photo(s) non contractuelle(s)  
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées  
à différer légèrement du produit présenté.

## Données Techniques Principales

Fréquence émission/réception	868 MHz
Portée radio avec antenne intégrée	50 m en champ libre
Portée radio avec antenne omnidirectionnelle externe	100 m
Fonctions intégrées	Sélection du canal de fréquence
Entrée	8 à contact NO optocouplé
Sortie	8 relais NO/NF 5A
Indicateurs d'état inclus	Témoin lumineux jaune : indicateur de communi-
Programmation	Au moyen de cavalier et lignes d'entrée
Alimentation	12/24V CC
Consommation	40 mA en mode d'attente, 380 mA avec tous les relais
Dimensions (hxlxp)	110 x 65 x 75 mm
Poids	600 gr
Température de fonctionnement	-30 à +50°C
Indice de protection	IP54
Montage	En surface, intérieur et extérieur

## Produits Conseillés



AT868

Antenne optionnelle pour récepteur ou émetteur 868 MHz  
Portée 100 m



**LSCF**

LSCF  
82 rue des Sources  
69230 Saint-Genis-Laval  
04 82 53 53 87  
Horaires Lyon  
Lun-Ven : 8h30-12h / 13h30-17h30