

ROAM

Portée : **Jusqu'à 300 m**
Type : **Télécommande**

CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour fonctionner avec les programmeurs X-Core®, Pro-C®, PCC, ICC2, I-Core® et ACC de Hunter via une connexion SmartPort®
- 128 adresses programmables permettant l'utilisation de plusieurs télécommandes ROAM dans la même zone
- Exécution de cycles d'arrosage manuels sans modification du programme normal
- Nombre maximal de stations prises en charge : 240
- Temps de fonctionnement programmables : 1 à 90 minutes
- Portée : jusqu'à 300 m (zone sans obstacles)
- Fréquence de fonctionnement du système : 433 MHz
- Garantie : 2 ans



Émetteur et récepteur

Hauteur : 18 cm
Largeur : 5,7 cm
Profondeur : 3 cm



SmartPort

La télécommande Roam nécessite pour son fonctionnement l'installation d'un Smartport. Le Smartport est directement relié par câble au bornier du programmeur. Celui-ci acceptera le raccordement du boîtier de réception Roam.



Support mural pour fixation du SmartPort

P/N 258200

SPÉCIFICATIONS

- L'émetteur nécessite : 4 piles AAA (inclus)
- Le receveur nécessite : 24 V c. a., 10 mA (fourni par le programmeur)
- Le connecteur Smartport peut être déporté jusqu'à 15 ml maxi.
- Approuvée FCC

ROAM

Modèles	Description
ROAM-KIT	Émetteur, récepteur, câblage électrique SmartPort et mallette de transport
ROAM-R	Récepteur
ROAM-TR	Émetteur (4 piles AAA fournies)

OPTIONS

Option	Description
ROAM-WH	Câblage électrique SmartPort (longueur : 1,8 m, pack de 50 unités)
SRR-SCWH	Câblage électrique SmartPort blindé (longueur : 7,6 m)
258200	Fixation du roam sur un mur