

# Commandes radio

## Technologie du code aléatoire "rolling code" - Série "100"

### RADIOEM 101



- À la main ou visière
- Technologie du code aléatoire
- Émetteur à un bouton
- 1 porte (SD)
- Fonctions: ouvrir/fermer/arrêt (configurable sur opérateurs équipés d'un CCE) ou ouvrir/fermer
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2" L x 3,25" H x 0,75" P
- Batterie: 1x CR2032 (3V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries et clip pour pare-soleil (non illustré)
- Récepteurs compatibles: commander RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, RADIOKIT004 (BOARD070), RADIORE102

### RADIOEM 103SD



- À la main ou visière
- Technologie du code aléatoire
- Émetteur à trois boutons
- 1 porte (SD)
- Fonctions: ouvrir/fermer/arrêt
- Configurable en RADIOEM103MD (1 à 3 portes)
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2" L x 3,25" H x 0,75" P
- Batterie: 1x CR2032 (3V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries et clip pour pare-soleil (non illustré)
- Récepteurs compatibles: commander RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, RADIOKIT004 (BOARD070)

### RADIOEM 103MD



- À la main ou visière
- Technologie du code aléatoire
- Émetteur à trois boutons
- 1 à 3 portes (MD)
- Fonctions: ouvrir/fermer/arrêt (configurable sur opérateurs équipés d'un CCE) ou ouvrir/fermer
- Configurable en RADIOEM103SD (1 porte)
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2" L x 3,25" H x 0,75" P
- Batterie: 1x CR2032 (3V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries et clip pour pare-soleil (non illustré)
- Récepteurs compatibles: commander RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, RADIOKIT004 (BOARD070), RADIORE102

### RADIOEM 102



- À la main ou porte-clé
- Technologie du code aléatoire
- Émetteur à trois boutons
- Configurable en 1 porte (SD) ou 1 à 3 portes (MD)
- Fonction SD: ouvrir/fermer/arrêt
- Fonction MD: ouvrir/fermer/arrêt (configurable sur opérateurs équipés d'un CCE) ou ouvrir/fermer
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 1,2" L x 2,2" H x 0,12" P
- Batterie: 1x CR2032 (3V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries, anneau (non illustré)
- Récepteurs compatibles: commander RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, RADIOKIT004 (BOARD070), RADIORE102 (MD seulement)

### RADIOEM 104



- À la main ou visière
- Technologie du code aléatoire
- Émetteur à quatre boutons
- 1 à 4 portes (MD)
- Fonctions: ouvrir/fermer/arrêt (configurable sur opérateurs équipés d'un CCE) ou ouvrir/fermer
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2" L x 3,25" H x 0,75" P
- Batterie: 1x CR2032 (3V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries et clip pour pare-soleil (non illustré)
- Récepteurs compatibles: commander RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, RADIOKIT004 (BOARD070), RADIORE102

### KEYLESS 042



- À la main ou montage mural
- Technologie du code aléatoire
- Clavier digital à douze boutons
- 1 à 4 portes (MD)
- Fonctions: ouvrir/fermer/arrêt (configurable sur opérateurs équipés d'un CCE) ou ouvrir/fermer
- Environnement: Nema 1 avec couvercle résistant aux intempéries
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2,2" L x 4,6" H x 0,12" P
- Batterie: 1x AAA (1,5V)
- Inclus: clavier digital, batterie, vis de montage
- Récepteurs compatibles: commander RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, RADIOKIT004 (BOARD070), RADIORE102

# Commandes radio

## Technologie du code aléatoire "rolling code" - Série "100"

### RADIOEM 144



- À la main ou montage mural
- Technologie du code aléatoire
- Émetteur à trois boutons
- 1 à 144 portes
- Fonctions: ouvrir / fermer / arrêt
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 3" L x 6,5" H x 1,5" P
- Batterie: 2x AA (1,5V)
- Inclus: émetteur avec indicateur DEL, batteries, vis, chevilles
- Récepteurs compatibles: commander RADIOEM901, RADIOEM901A, RADIOEM901B, RADIOKIT004 (BOARD070)

### RADIORE 901



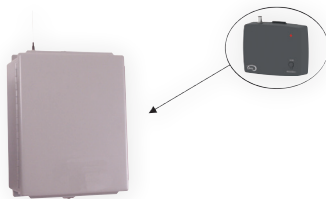
- Montage mural
- Récepteur universel
- Technologie à code aléatoire et à code fixe
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 5" L x 4,5" H x 1,25" P
- Alimentation: 24 V<sub>CA</sub>/V<sub>DC</sub>
- Inclus: récepteur avec indicateur DEL, vis, chevilles
- Remplace les récepteurs de la série "0": RADIO014, RADIO015, RADIORE900
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042, RADIOEM901, RADIOEM903, RADIOEM932, émetteurs de la série "0"

### RADIORE 901A



- Montage mural
- Récepteur universel
- Technologie à code aléatoire et à code fixe
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 5" L x 4,5" H x 1,25" P
- Alimentation: 24 V<sub>CA</sub>/V<sub>DC</sub>
- Inclus: récepteur avec indicateur DEL, antenne, vis, chevilles
- Remplace les récepteurs de la série "0": RADIO015, RADIO037, RADIORE900A
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042, RADIOEM901, RADIOEM903, RADIOEM932, émetteurs de la série "0"

### RADIORE 901B



- Montage mural
- Récepteur universel
- Technologie à code aléatoire et à code fixe
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Enceinte Nema 4/12-4X
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 8" L x 8" H x 4" P
- Alimentation: 24 V<sub>CA</sub>/V<sub>DC</sub>
- Inclus: récepteur, enceinte, antenne
- Remplace la série "0": RADIO031, RADIORE900B
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042, RADIOEM901, RADIOEM903, RADIOEM932, émetteurs de la série "0"

### RADIORE 102



- Montage mural
- Récepteur radio externe
- Technologie du code aléatoire
- Clavier digital à seize boutons
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 1000 émetteurs par récepteur
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 4,2" L x 4,2" H x 0,9" P
- Alimentation: 12 à 24 V<sub>CA</sub>/V<sub>DC</sub>
- Inclus: récepteur avec indicateur DEL, vis de montage et gabarit d'installation
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102 (MD seulement), RADIOEM103 (MD seulement), RADIOEM104, KEYLESS042

# Commandes radio

## Technologie à code fixe "dip-switch" - Série "900"

### RADIOEM 901



- À la main ou porte-clé
- Technologie à code fixe "dip-switch"
- Émetteur à un bouton
- 1 porte
- Fonctions: ouvrir / fermer
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 1,43" L x 2,78" H x 0,63" P
- Batterie: 1x A23 (12V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries, anneau (non illustré)
- Remplace la série "0": RADIO028
- Récepteurs compatibles: RADIORE900, RADIORE900A, RADIORE900B, RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, récepteurs de la série "0": RADIO014, RADIO015

### RADIOEM 903



- À la main ou visière
- Technologie à code fixe "dip-switch"
- Émetteur à trois boutons
- 1 à 3 portes
- Fonctions: ouvrir / fermer
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2" L x 3,25" H x 0,75" P
- Batterie: 1x CR2032 (3V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries et clip pour pare-soleil (non illustré)
- Remplace la série "0": RADIO016, RADIO022, RADIO027
- Récepteurs compatibles: RADIORE900, RADIORE900A, RADIORE900B, RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, récepteurs de la série "0": RADIO014, RADIO015

### RADIOEM 932



- À la main ou montage mural
- Technologie à code fixe "dip-switch"
- Émetteur à trois boutons
- 1 à 32 portes
- Fonctions: ouvrir / fermer / arrêt
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 3" L x 6,5" H x 1,5" P
- Batterie: 2x AA (1,5V)
- Inclus: un émetteur avec indicateur DEL, batteries, vis de montage
- Remplace la série "0": RADIO042, RADIO047, RADIO050
- Récepteurs compatibles: RADIORE900, RADIORE900A, RADIORE900B, RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B, récepteurs de la série "0": RADIO031, RADIO037

### RADIORE 901



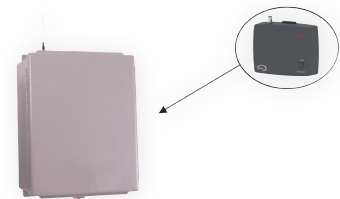
- Montage mural
- Récepteur universel
- Technologie à code aléatoire et à code fixe
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 5" L x 4,5" H x 1,25" P
- Alimentation: 24 Vca/Vdc
- Inclus: récepteur avec indicateur DEL, vis, chevilles
- Remplace les récepteurs de la série "0": RADIO014, RADIO015, RADIORE900
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042, RADIOEM901, RADIOEM903, RADIOEM932, émetteurs de la série "0"

### RADIORE 901A



- Montage mural
- Récepteur universel
- Technologie à code aléatoire et à code fixe
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Nema 1
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 5" L x 4,5" H x 1,25" P
- Alimentation: 24 Vca/Vdc
- Inclus: récepteur avec indicateur DEL, antenne, vis, chevilles
- Remplace les récepteurs de la série "0": RADIO015, RADIO037, RADIORE900A
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042, RADIOEM901, RADIOEM903, RADIOEM932, émetteurs de la série "0"

### RADIORE 901B



- Montage mural
- Récepteur universel
- Technologie à code aléatoire et à code fixe
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Enceinte Nema 4/12-4X
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 8" L x 8" H x 4" P
- Alimentation: 24 Vca/Vdc
- Inclus: récepteur, enceinte, antenne
- Remplace la série "0": RADIO031, RADIORE900B
- Compatible avec: la plupart des marques d'opérateurs commerciaux du marché et émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042, RADIOEM901, RADIOEM903, RADIOEM932, émetteurs de la série "0"

# Commandes radio

## Composants et accessoires

### CABLEKIT 001



- Ensemble de câble coaxial et d'antenne de récepteur
- Inclus: câble coaxial de 15' avec connecteurs BNC mâle et femelle, antenne réceptrice commerciale avec connecteur BNC mâle
- Compatible avec: récepteurs RADIO015, RADIO031, RADIO037, RADIORE900, RADIORE900A, RADIORE900B, RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B
- Pour les pièces de rechange: commander CABLE015, RADIO029
- Extension de 20': commander CABLEKIT001A

### RADIO 029



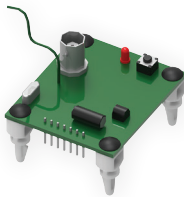
- Antenne pour récepteurs externes
- Dimensions: 10,5" L
- Inclus: une antenne avec un connecteur BNC mâle
- Compatible avec: récepteurs RADIO015, RADIO031, RADIO037, RADIORE900, RADIORE900A, RADIORE900B, RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B

### CABLE 015



- Câble coaxial pour déporter l'antenne des récepteurs
- Dimensions: 15" L
- Inclus: un câble avec connecteurs BNC mâle et femelle
- Compatible avec: récepteurs RADIO015, RADIO031, RADIO037, RADIORE900, RADIORE900A, RADIORE900B, RADIORE901, RADIORE901A, RADIORE901B
- Extension de 20': commander CABLE015A

### RADIOKIT 004



- Carte-récepteur embrochable directement sur le circuit de commande électronique
- Pour installation sur chantier
- Technologie du code aléatoire
- 1 porte
- Compatible avec jusqu'à 50 émetteurs par récepteur
- Portée: 100' (approx.)
- Dimensions: 2" L x 1,75" H x 1,13" P
- Alimentation: auto-alimenté par le circuit de commande électronique (CCE)
- Inclus: récepteur, supports
- Compatible avec: opérateurs équipés d'un BOARD070
- Compatible avec: émetteurs RADIOEM101, RADIOEM102, RADIOEM103SD/MD, RADIOEM104, RADIOEM144, KEYLESS042