

# RF RECEIVERS

## 1-CHANNEL OR 2-CHANNEL

**ADI**  
**PRO**

These RF receivers enable secure wireless operation of garage doors, lights, control boxes and other essential security or access control devices. The receivers are compatible with rolling code transmitters such as our ADI PRO models, as well as fixed code transmitters.



## FEATURES

**Anti-hack, secure wireless operation of up to two devices (one device per channel)**

**Wide compatibility with rolling code and fixed code transmitters**

**Learns up to 200 buttons (for example, supports 100 2-button transmitters)**

**Features five programmable outputs (or modes) per channel**

**LED indicates signal reception, learn mode, relay output mode, memory cleared and battery status**

**Push button controls provide easy set-up and operation**

## Product Specifications

### PART #:

0E-1CHRFRCVR (1-Channel)

0E-2CHRFRCVR (2-Channel)

**Frequency:** 315MHz

**Range:** Up to 394 ft. (120m)

**Power Supply:** 12-24 VDC/VAC

**Relay Contact Rating:** Dry Form C, 10-amp max. per channel

**Operating Temp.:** -14 to 140°F (-25 to 60°C)

**Dimensions:** 2.4" L x 1.6" W x 1.2" H

**Warranty:** 1 Year

## ADI PRO RF Transmitters

Guaranteed Compatibility with ADI PRO Receivers – Up to 68 Million Rolling Codes

**Pendant**  
0E-2C2BPTRAN

Channels: 2  
Buttons: 2

Range: Up to  
328 ft. (100m)



**Handheld**  
0E-2C2BHTRAN

Channels: 2  
Buttons: 2

Range: Up to  
394 ft. (120m)



**Handheld**  
0E-4C4BHTRAN

Channels: 4  
Buttons: 4

Range: Up to  
394 ft. (120m)



FC IC  CE RoHS 

For more information contact  
your ADI Sales person or visit  
[adiglobal.com/adiexclusivebrands](http://adiglobal.com/adiexclusivebrands)

# RÉCEPTEUR RF UN OU DEUX CANAUX

**ADI  
PRO**

Ces récepteurs RF permettent un commandement sans fil sécuritaire des portes de garage, des systèmes d'éclairage, des boîtes de commande et des autres appareils de sécurité ou de contrôle d'accès. Ces récepteurs sont compatibles avec les émetteurs dotés de la fonctionnalité de code tournant, comme les modèles ADI PRO, ainsi que les émetteurs à code fixe.



## CARACTÉRISTIQUES

**Protection contre le piratage, fonctionnement sécurisé sans fil (jusqu'à 2 appareils, un par canal)**

**Compatibilité avec les émetteurs à code tournant et à code fixe**

**Jusqu'à 200 boutons d'apprentissage (par exemple, prend en charge 100 émetteurs à 2 boutons)**

**Cinq sorties programmables (ou modes) par canal**

**Indicateurs DEL de réception de signal, de mode d'apprentissage, de mode de sortie de relais, de mémoire nettoyée et d'état de la pile**

**Boutons-poussoirs facilitant la configuration et l'utilisation**

### Émetteurs ADI PRO

Garantie de compatibilité avec les récepteurs ADI PRO – Jusqu'à 68 millions de codes tournants

**Suspendu**  
0E-2C2BPTRAN

Canaux : 2  
Boutons : 2

Portée : Jusqu'à  
328 pi (100 m)



**Portatif**  
0E-2C2BHTRAN

Canaux : 2  
Boutons : 2

Portée : Jusqu'à  
394 pi (120 m)



**Portatif**  
0E-4C4BHTRAN

Canaux : 4  
Boutons : 4

Portée : Jusqu'à  
394 pi (120 m)



### Caractéristiques techniques

#### N° DE PIÈCE :

0E-1CHRFRCVR (1 canal)

0E-2CHRFRCVR (2 canaux)

**Fréquence :** 315MHz

**Portée :** Jusqu'à 394 pi (120 m)

**Alimentation :** 12-24 VCC/VCA

**Capacité du contact du relais :** Forme C à contact sec, 10 A max. par canal

**Température de service :**

De -14 à 140°F (de -25 à 60°C)

**Dimensions :** 2,4 po (l) x 1,6 po (l) x 1,2 po (h)

**Garantie :** 1 an

**Pour de plus amples renseignements, communiquez avec un représentant ADI ou visitez la page [fr.adiglobaldistribution.ca](http://fr.adiglobaldistribution.ca)**

**FC IC  CE RoHS **