

RF TRANSMITTERS PENDANT OR HANDHELD



These RF transmitters enable secure wireless operation of garage doors, lights, control boxes and other essential security or access devices. The transmitters generate a unique code for each use (up to 68 million rolling codes) and offer wide compatibility with 315MHz RF receivers, such as our ADI PRO models.



FEATURES

Anti-hack, secure wireless signal with rolling code

Wide compatibility with 315MHz RF receivers

Strong signal reaches up to 394 ft. (120m) for handheld models, up to 328 ft. (100m) for pendant model

Push button controls provide easy set-up and operation

LED indicates command sent or battery low

Handheld models include metal clip; easily attach to sun visor or tool bag

Product Specifications

PART #	0E-2C2BPTRAN	0E-2C2BHTRAN	0E-4C4BHTRAN
Type	Pendant	Handheld	Handheld
Channels	2	2	4
Buttons	2	2	4
Range	Up to 328 ft. (100m)	Up to 394 ft. (120m)	Up to 394 ft. (120m)
Battery	2 x 3VDC CR2016 coin Li batteries	1 x 12VDC 23A cylindrical alkaline battery	1 x 12VDC 23A cylindrical alkaline battery
SIZE	2.4" x 1.34" x 0.47"	2.28" x 1.50" x 0.49"	2.28" x 1.50" x 0.49"

Frequency: 315MHz, rolling code

Warranty: 1 Year

ADI PRO RF Receivers

Guaranteed Compatibility with ADI PRO Transmitters

0E-1CHRFRVCVR

Channels: 1

Frequency: 315MHz

Range: Up to 394 ft. (120m)



0E-2CHRFRVCVR

Channels: 2

Frequency: 315MHz

Range: Up to 394 ft. (120m)



For more information contact your ADI Sales person or visit adiglobal.com/adiexclusivebrands

ÉMETTEURS RF SUSPENDU OU PORTATIF

**ADI
PRO**

Ces émetteurs 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. Les émetteurs peuvent générer un code unique pour chaque utilisation (jusqu'à 68 millions de codes tournants) et offrent une vaste compatibilité avec les récepteurs RF 315MHz, notamment les modèles ADI PRO.

CARACTÉRISTIQUES

Protection antipiratage, signal sans fil sécurisé avec code tournant

Vaste compatibilité avec les récepteurs rf 315MHz

Signal puissant pouvant parcourir jusqu'à 394 pi (120 m) pour les modèles portatifs, jusqu'à 328 pi (100 m) pour les modèles suspendus

Boutons-poussoirs facilitant la configuration et l'utilisation

Indicateurs DEL de commande envoyée et de pile faible

Les modèles portatifs comprennent une pince métallique pour une fixation facile à une casquette ou à un sac pour équipement



Caractéristiques techniques

N° DE PIÈCE	0E-2C2BPTRAN	0E-2C2BHTRAN	0E-4C4BHTRAN
Type	Suspendu	Portatif	Portatif
Canaux	2	2	4
Boutons	2	2	4
Portée	Jusqu'à 328 pi (100 m)	Jusqu'à 394 pi (120 m)	Jusqu'à 394 pi (120 m)
Pile	2 piles boutons 3VCC CR2016 au lithium	1 pile cylindrique 12VCC 23A alcaline	1 pile cylindrique 12VCC 23A alcaline
Taille	2,4 x 1,34 x 0,47 po	2,28 x 1,50 x 0,49 po	2,28 x 1,50 x 0,49 po

Fréquence : 315MHz, Code tournant

Garantie : 1 an

Récepteurs ADI PRO

Garantie de compatibilité avec les émetteurs ADI PRO

0E-1CHRFRVCVR

Canaux : 1

Fréquence : 315 MHz

Portée : Jusqu'à 394 pi (120 m)



0E-2CHRFRVCVR

Canaux : 2

Fréquence : 315MHz

Portée : Jusqu'à 394 ft. (120 m)



FC IC  CE RoHS 

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec un représentant ADI ou visitez la page fr.adiglobaldistribution.ca