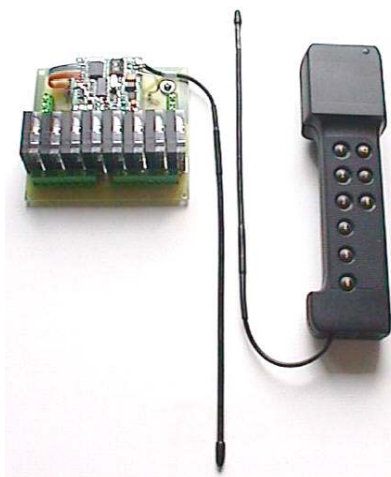


Télécommande Radio Tout-Ou-Rien



Cet ensemble radio permet de télécommander à distance divers périphériques vidéo ccertaines tourelles, les zooms motorisés, et la mise en / hors service d'accessoires comme des projecteurs, des caméras ou autres systèmes.

Le kit complet est composé d'un boîtier émetteur radio 433 MHz à 8 touches actives livré avec sa pile, et d'une carte OEM réceptrice équipée des 8 relais correspondants.

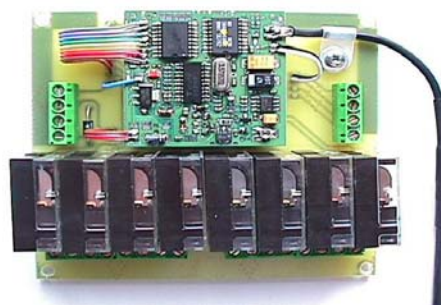
- Kit émetteur 10 mW + récepteur 8 relais, *réf. 7502-180001*
- Kit émetteur 10 mW + récepteur sans relais, *réf. 7502-180000*
- Emetteur de télécommande seul en 10 mW *réf. 7542 094510*
- Emetteur de télécommande seul en 40 mW *réf. 7542 094512*

Caractéristiques télécommande à main

- 8 canaux "tout-ou-rien" (TOR)
- Transmission par modulation F3F bande 433 Mhz
- Boîtier ergonomique avec boutons poussoirs
- Touches sérigraphiées pour caméras mobiles (Zoom +/-, Pan & Tilt, Scroll, M/A, ...) ou touches numérotées de 1 à 8 (à préciser à la commande)
- Voyant d'émission à LED
- Microphone intégré (transmission audio vers carte récepteur) 15Hz - 15KHz
- Antenne souple intégrée
- Alimentation 3Vdc par piles livrées
- Consommation 120mA en émission, 10 microampères en veille
- Portée en champ libre, antennes en vue directe : 500m (10 mW), 1 Km (40 mW)
- Dimensions 45 x 190 x 36 mm
- Poids 115 gr
- Etanchéité IP40

Caractéristiques récepteur

- Récepteur T.O.R. sur une carte PCB
- Bande 433 MHz
- Sensibilité tuner -94dBm - 13 dB μ V
- 8 relais 10A pour commande d'éléments de puissance (*sur kit 7502-180001 seulement*).
- Barrettes de connexion E/S à vis
- Sortie audio (microphone de l'émetteur)
- Alimentation +12 VDC / 250 mA
- Sortie 12 VDC auxiliaire
- Dimensions 105 x 95 x 32 mm
- Classe PCB IP30



Carte récepteur avec 8 relais



Récepteur seul sans relais