

Récepteur I/R mono-voie

IRX-04



- Contrôleur de relais **NO/NC** par I/R
- Pouvoir de coupure : **5A/230V**
- Choix d'une utilisation en **latché** ou **momentané**
- Détecteur I/R intégré et connecteur pour **détecteur I/R externe**
- **Relais configurable** en contact secs, +12Volt ou 0Volt
- **Adresse système RC-5 configurable** à 8 valeurs pour permettre l'utilisation de plusieurs IRX-04 dans la même installation
- Boîtier compact et robuste

Caractéristiques Techniques

Codes I/R :	RC-5
Réglages Adresse RC-5 :	24 à 31
Fréquence porteuse :	36KHz
Commandes :	2 (ON et OFF)
Pouvoir de coupure :	230V/5A, bornier détachable
Alimentation requise :	12Vdc/100mA
Alimentation :	20mA à 12Vdc, relais inactif 52mA à 12Vdc, relais actif
Dimensions boîtier :	120x50x27 MM
Masse :	104 Grs
Gamme de température d'utilisation :	0 à 40°C
Gamme de température de stockage :	-20° à +60°C
Distance de transmission I/R :	20M dans l'axe (TXIR-02)

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques techniques sans avis préalable.

Références Produit

SCR-03	Gestionnaire d'écran universel
IRX-04	Récepteur I/R mono-voie, télécommande I/R en option (TXIR-02)
PS12-RE1	Prise secteur commandée par relais