

Amplificateur I/R filaire

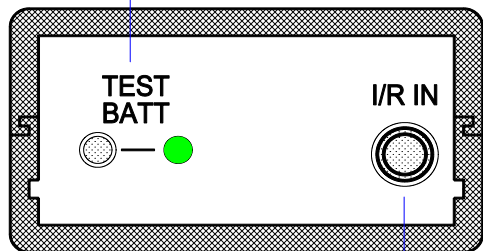
IRA-11



- Alimentation **pile interne**
- Distance de **transmission > 20M**
- Large bande passante acceptant **tout standard I/R**
- Transmission par les **LEDs internes** ou le module émetteur externe en option (IRA-15)
- Témoin de niveau pile **intégré**
- Boîtier **compact** et **robuste**

IRA-11 AMPLIFICATEUR I/R FILAIRE

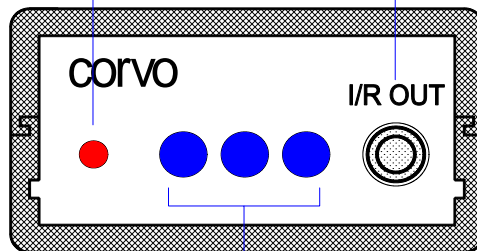
CONTROLE DE PILE
LED ET POUSSOIR



ENTREE I/R FILAIRE

LED I/R VISIBLE

SORTIE I/R CABLEE



LEDs I/R
DE TRANSMISSION

2112NOTF.DC

Caractéristiques Techniques

Gamme de fréquence, porteuse I/R :	20 à 600 Khz
Sortance crête des LEDs I/R :	600 mA, 3 LEDs
Alimentation :	pile 9V PP3
Dimensions :	50x60x31 MM
Masse :	131 Grs
Température d'utilisation :	0 à 40°C
Température de stockage :	-20 à 60°C

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

Références Produit

IRA-11	Amplificateur I/R filaire
IRA-15	Emetteur externe triple LED