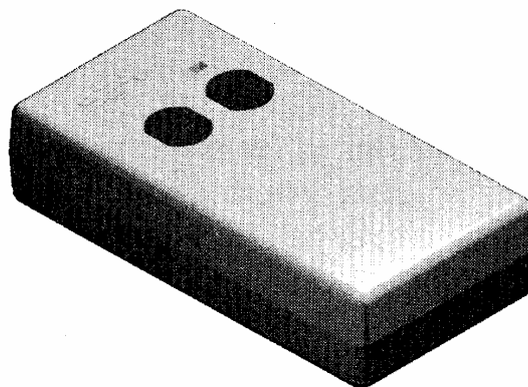


EMETTEUR A QUARTZ

Auto programmable Freq. 40.685 MHz

Bi-canaux (23110010)

Quadri-canaux (23110025)



Codage d'un émetteur supplémentaire

Il est possible d'ajouter des émetteurs supplémentaires à l'installation, sans agir sur le récepteur radio. Pour cela, il faut être en possession d'un émetteur déjà programmé.

1. Appuyer sur le poussoir situé à l'intérieur de l'émetteur, après avoir ouvert le boîtier (Fig. 1).
2. Un signal sonore est émis par le récepteur annonçant le départ de la procédure de réglage.
3. Au départ du signal émis par le récepteur, on dispose de 10 s. pour appuyer sur le poussoir quelconque de l'émetteur à programmer.
4. Le récepteur radio confirme la mémorisation du code de l'émetteur par 4 signaux brefs et se prédispose automatiquement pour la programmation d'autres émetteurs, par un signal sonore continu.
5. Pour programmer d'autres émetteurs, agir de manière identique aux paragraphes 3 et 4.

Attention: On dispose d'un délai de 10 s. à partir du signal sonore pour programmer l'émetteur. Passé ce délai, la procédure est stoppée. Pour réinitialiser la programmation, reprendre à partir du paragraphe 1.

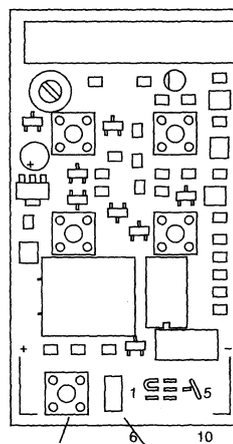
Fonctionnement mode économique

A l'intérieur de l'émetteur, un strap gère l'option de fonctionnement du type d'émission.

Strap ouvert: transmission en continu tant que l'on appuie sur le poussoir.

Strap fermé: transmission temporisée, même si le poussoir est maintenu appuyé, l'émission est stoppée au bout de 2 s. La led clignote si l'on maintient le poussoir appuyé et la transmission est arrêtée.

Avantage: économie de la pile. L'émetteur gère la durée de l'impulsion.



(Fig. 1)

Poussoir de programmation Fonction économie de la pile.

PIECES DE RECHANGE:

Les demandes de pièces de rechange sont à adresser à:

SEA s.r.l. – Zona Ind.le, 64020 S.ATTO – Teramo – Italia.

UTILISATION

Le module de transmission (TX) 23110010, 23110025 à 40,685 MHz a été étudié pour une utilisation exclusive en qualité de émetteur de données digitales à la fréquence de 40,685 MHz: ces données doivent être envoyées à un récepteur construit par SEA S.r.l., fonctionnant à la même fréquence et codifié pour l'interface avec le module de transmission (TX) 23110010, 23110025 à 40,685 MHz. L'émetteur a été étudié pour l'utilisation exclusive comme générateur de commandes à un armoire de gestion d'un automatisme SEA S.r.l. pour portes, portails et vantaux.



SEA S.r.l. Zona Ind.le S. Atto – Teramo – Italia

Sito Internet: <http://www.seateam.com>

E-mail: seacom@rgn.it (Uff. Commerciale) seatec@rgn.it (Uff. Tecnico)



SECURITE ET COMPATIBILITE DE L'ENVIRONNEMENT

Ne pas disperser dans l'environnement les matériaux de l'emballage et/ou les circuits.

CONFORMITE

Le module de transmission (TX) 23110010, 23110025 à 40,685 MHz est conforme aux normes suivantes :

ETS 300 220

L'utilisateur de cet appareil doit respecter les Normes de la Loi dans le Pays d'usage.

STOCKAGE

STOCKAGE			
T_{min}	T_{Max}	Humidité _{min}	Humidité _{Max}
-30 °C	+85 °C	5% sans condensation	90% sans condensation

Le produit doit être mouvementé au moyens appropriés.

MAINTENANCE

La seule intervention de maintenance de ce dispositif est le remplacement de la batterie, s'il y a une réduction de la portée ou la fin de son fonctionnement.

LIMITES DE LA GARANTIE

Le module de transmission (TX) 23110010, 23110025 à 40,685 MHz est garanti pendant une période de 24 mois à compter de la date imprimée sur le produit. La garantie du module sera reconnue si le produit ne présente pas de dommages dus à l'évidence d'un usage incorrect ou à une quelconque modification ou altération effectuée par le client. La garantie n'est valable que pour l'acquéreur original.

LE CONSTRUCTEUR N'EST PAS RESPONSABLE DE DOMMAGES EVENTUELS A LA SUITE D'UNE UTILISATION IMPROPRE, ERRONNEE OU IRRATIONNELLE.

SEA se réserve le droit de toutes modifications et des variations sur ses produits ou au présente manuel sans aucune obligation de préavis.



SEA[®]

Sistemi Elettronici
di Apertura Porte e Cancelli
International registered trademark n. 804888



Zona industriale 64020 S.ATTO Teramo - (ITALY)

Tel. +39 (0)861 588341 r.a. Fax +39 (0)861 588344

seacom@seateam.com

www.seateam.com