

DECLARATION DE CONFORMITE

Cooper Security Ltd
Security House
Vantage Point Business Village
Mitcheldean
Gloucestershire
GL17 0SZ

Déclare que le produit mentionné ci-dessous :

Emetteur Panique 705r

fabriqué par la société Cooper Security Ltd. répond aux exigences de la directive européenne :

1995/5/EC

(Directive R&TTE - Radio & Terminaux de Télécommunication) conformément aux normes :

EN 300 220-3
EN 50131-1
EN 50131-3
EN 50131-5-3
EN 60950
Signature



Stewart Taylor, Directeur technique
Date : 11 mars 2004

COOPER MENVIER SAS
Parc Européen d'Entreprises
Rue Beethoven
BP 10184
63204 Riom Cedex - France

Support technique : +33 (0)820.867.867

Document référence 496941 - Version 1



705r

Emetteur Panique



Guide d'installation

DECLARATION DE CONFORMITE

Cooper Security Ltd
Security House
Vantage Point Business Village
Mitcheldean
Gloucestershire
GL17 0SZ

Déclare que le produit mentionné ci-dessous :

Emetteur Panique 705r

fabriqué par la société Cooper Security Ltd. répond aux exigences de la directive européenne :

1995/5/EC

(Directive R&TTE - Radio & Terminaux de Télécommunication) conformément aux normes :

EN 300 220-3
EN 50131-1
EN 50131-3
EN 50131-5-3
EN 60950
Signature



Stewart Taylor, Directeur technique
Date : 11 mars 2004

COOPER MENVIER SAS
Parc Européen d'Entreprises
Rue Beethoven
BP 10184
63204 Riom Cedex - France

Support technique : +33 (0)820.867.867

Document référence 496941 - Version 1



705r

Emetteur Panique



Guide d'installation

DESCRIPTION

Le 705r peut assurer deux fonctions différentes : il peut être utilisé soit comme émetteur panique avec un système d'alarme 7500r, soit comme émetteur deux canaux avec les récepteurs 762r, 768r et 769r.

APPRENTISSAGE

Consulter le manuel d'installation et de programmation du récepteur utilisé. Pour plus de précisions sur le système 7500r, se référer au Guide Utilisateur fourni avec celui-ci.

FONCTIONNEMENT

Utilisation en tant qu'émetteur panique : presser simultanément les deux boutons de couleur orange de l'émetteur. Ce dernier ne transmet aucun signal si un seul de ses boutons est pressé. Il est à noter la présence d'un bouton noir, placé sous le bouton orange localisé sur le côté gauche de l'appareil. Il s'agit en fait d'un dispositif de verrouillage de sécurité destiné à empêcher toute activation intempestive. Pour verrouiller le bouton orange, il suffit de faire glisser le bouton noir vers le haut.

Paramétrage à distance : se référer au manuel d'installation du système 7500r.

ALIMENTATION

La pile au lithium intégrée à l'émetteur est prévue pour autoriser un minimum de 75 000 activations sur une durée de sept ans.

La pile est soudée de manière définitive à l'émetteur et n'est pas remplaçable par l'utilisateur. S'il s'avère nécessaire de la remplacer, retourner l'émetteur dans son intégralité au distributeur ou directement au service Maintenance de Cooper Security Ltd.

Ne pas tenter de dessouder la pile, une telle action INVALIDERAIT la garantie !

PRECAUTIONS D'UTILISATION DES PILES

VEILLER A DEPOSER LES PILES USAGEES DANS LES LIEUX ET CONTAINERS PREVUS A CET EFFET.

NE PAS BRULER LA PILE.

NE PAS TENTER DE L'OUVRIR.

NE PAS HEURTER LA PILE AVEC UN OBJET LOURD.

NE PAS COURT-CIRCUITER LA PILE, CELA POURRAIT PROVOQUER UNE EXPLOSION.

NE PAS TENTER DE RECHARGER LA PILE.

En cas de doute, contacter Cooper Security Ltd pour plus d'informations.

TEST

Il est nécessaire de déterminer les limites de portée de l'émetteur et d'informer l'utilisateur de celles-ci. Vérifier que l'émetteur peut fonctionner partout où l'utilisateur pourrait être amené à s'en servir et repérer toute anomalie.

AVERTISSEMENT

La portée de l'émetteur dépend de l'antenne du récepteur et de la nature de la trajectoire de réception.

Pour limiter le risque de survenance de problèmes, il est recommandé de respecter quelques indications très simples :

Ne JAMAIS utiliser l'émetteur sur une surface métallique, y compris sur un papier-peint faisant office de pare-vapeur.

EVITER de se servir de l'émetteur à une distance inférieure à un mètre de tout ordinateur ou équipement électrique à grande puissance.

EVITER également de se servir de l'émetteur à moins de un mètre de toute conduite d'eau.

© Cooper Security Limited 2004

La plus grande attention a été apportée à l'exactitude des informations contenues dans ce document. Les auteurs de cette notice ainsi que la société Cooper Security Limited déclinent toute responsabilité en cas de pertes ou de dommages provoqués ou supposés avoir été provoqués directement ou indirectement par ce guide. Par ailleurs, le contenu de ce document est susceptible d'être modifié sans avis préalable.

DESCRIPTION

Le 705r peut assurer deux fonctions différentes : il peut être utilisé soit comme émetteur panique avec un système d'alarme 7500r, soit comme émetteur deux canaux avec les récepteurs 762r, 768r et 769r.

APPRENTISSAGE

Consulter le manuel d'installation et de programmation du récepteur utilisé. Pour plus de précisions sur le système 7500r, se référer au Guide Utilisateur fourni avec celui-ci.

FONCTIONNEMENT

Utilisation en tant qu'émetteur panique : presser simultanément les deux boutons de couleur orange de l'émetteur. Ce dernier ne transmet aucun signal si un seul de ses boutons est pressé. Il est à noter la présence d'un bouton noir, placé sous le bouton orange localisé sur le côté gauche de l'appareil. Il s'agit en fait d'un dispositif de verrouillage de sécurité destiné à empêcher toute activation intempestive. Pour verrouiller le bouton orange, il suffit de faire glisser le bouton noir vers le haut.

Paramétrage à distance : se référer au manuel d'installation du système 7500r.

ALIMENTATION

La pile au lithium intégrée à l'émetteur est prévue pour autoriser un minimum de 75 000 activations sur une durée de sept ans.

La pile est soudée de manière définitive à l'émetteur et n'est pas remplaçable par l'utilisateur. S'il s'avère nécessaire de la remplacer, retourner l'émetteur dans son intégralité au distributeur ou directement au service Maintenance de Cooper Security Ltd.

Ne pas tenter de dessouder la pile, une telle action INVALIDERAIT la garantie !

PRECAUTIONS D'UTILISATION DES PILES

VEILLER A DEPOSER LES PILES USAGEES DANS LES LIEUX ET CONTAINERS PREVUS A CET EFFET.

NE PAS BRULER LA PILE.

NE PAS TENTER DE L'OUVRIR.

NE PAS HEURTER LA PILE AVEC UN OBJET LOURD.

NE PAS COURT-CIRCUITER LA PILE, CELA POURRAIT PROVOQUER UNE EXPLOSION.

NE PAS TENTER DE RECHARGER LA PILE.

En cas de doute, contacter Cooper Security Ltd pour plus d'informations.

TEST

Il est nécessaire de déterminer les limites de portée de l'émetteur et d'informer l'utilisateur de celles-ci. Vérifier que l'émetteur peut fonctionner partout où l'utilisateur pourrait être amené à s'en servir et repérer toute anomalie.

AVERTISSEMENT

La portée de l'émetteur dépend de l'antenne du récepteur et de la nature de la trajectoire de réception.

Pour limiter le risque de survenance de problèmes, il est recommandé de respecter quelques indications très simples :

Ne JAMAIS utiliser l'émetteur sur une surface métallique, y compris sur un papier-peint faisant office de pare-vapeur.

EVITER de se servir de l'émetteur à une distance inférieure à un mètre de tout ordinateur ou équipement électrique à grande puissance.

EVITER également de se servir de l'émetteur à moins de un mètre de toute conduite d'eau.

© Cooper Security Limited 2004

La plus grande attention a été apportée à l'exactitude des informations contenues dans ce document. Les auteurs de cette notice ainsi que la société Cooper Security Limited déclinent toute responsabilité en cas de pertes ou de dommages provoqués ou supposés avoir été provoqués directement ou indirectement par ce guide. Par ailleurs, le contenu de ce document est susceptible d'être modifié sans avis préalable.