





LED/BOUTON POUR PROGRAMMATION SUR LE VEHICULE
PROGRAMMATION PAR PC (AVEC INTERFACE KIT SK-U3)
SIRENE DIGITALE AUTO-ALIMENTEE
MONITORAGE BATTERIE VEHICULE
MEMOIRE D'ALARME
SORTIE "CONFORT"
SORTIE D'ALARME SUPPLEMENTAIRE

**ACTIVATEUR POUR SYSTEMES DE PROTECTION SATELLITAIRE** 

## **ALARMES**

## **MODULAIRES**

### **MED 3250**

- MULTIPLEXEE (CAN, VAN, K-BUS, CODE) ET ANALOGIQUE
- 4 ULTRASONS A AUTO-REGLAGE ET ANTI-SABOTAGE
- PIN CARD AVEC CODE PERSONNEL DE SECOURS (POUVANT ETRE PERSONNALISE)
- ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE D'ORIGINE
- FONCTION CAMPING-CAR
- COUPURE MOTEUR INTEGREE
- FONCTION ANTI-AGRESSION
- AVERTISSEUR DEPASSEMENT DE VITESSE ("SPEED ALERT")
- PILOTAGE IMMOBILISATEURS SERIE MED 30



3250.CE

#### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

MED 3250.CE: Avec clés électroniques de secours

MED 3450: Avec 2 ultrasons

MED 3450.CE: Avec 2 ultrasons et clés électroniques de secours

MED 3250.B: Sans ultrasons

#### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne)

VERSION MED 3450: Security System Evaluation THATCHAM (UK)

AA030503 SCM (Pays Bas)

### MED 7450.NA "PREMIUM"

- MULTIPLEXEE (CAN, VAN, K-BUS, CODE) ET ANALOGIQUE
- 2 ULTRASONS A AUTO-REGLAGE ET ANTI-SABOTAGE
- SIRENE NON AUTO-ALIMENTEE
- PIN CARD AVEC CODE PERSONNEL DE SECOURS

■ ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE D'ORIGINE

■ CLES ELECTRONIQUES DE SECOURS EN OPTION



7450.NA

### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne)

# **MED 2250**

- 4 ULTRASONS A AUTO-REGLAGE ET ANTI-SABOTAGE
- PIN CARD AVEC CODE PERSONNEL DE SECOURS (POUVANT ETRE PERSONNALISE)
- ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE MED ETANCHE A L'EAU (CLASSE IP-67)
- FONCTION CAMPING-CAR
- COUPURE MOTEUR INTEGREE
- FONCTION ANTI-AGRESSION
- AVERTISSEUR DEPASSEMENT DE VITESSE ("SPEED ALERT")
- PILOTAGE VERROUILLAGE CENTRALISE UNIVERSEL
- PILOTAGE IMMOBILISATEURS SERIE MED 30



2250.CE

### DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:

**MED 2250.CE:** Avec clés électroniques de secours

MED 2450: Avec 2 ultrasons

MED 2450.CE: Avec 2 ultrasons et clés électroniques de secours

MED 2250.B: Sans ultrasons

### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne) **VERSION MED 2450:** AA030503 SCM (Pays Bas)

# MED 6450.NA "PREMIUM"

- 2 ULTRASONS A AUTO-REGLAGE ET ANTI-SABOTAGE
- SIRENE NON AUTO-ALIMENTEE
- PIN CARD AVEC CODE PERSONNEL DE SECOURS



■ ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE MED

■ PILOTAGE VERROUILLAGE CENTRALISE UNIVERSEL

6450.NA

### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne)

# COMPACTES

### **MED 5000**

- MULTIPLEXEE (CAN, VAN, K-BUS, CODE) ET ANALOGIQUE
- 2 ULTRASONS A AUTO-REGLAGE ET ANTI-SABOTAGE
- PIN CARD AVEC CODE PERSONNEL DE SECOURS
- ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE D'ORIGINE
- COUPURE MOTEUR INTEGREE



### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

MED 5000.CE: Avec clés électroniques de secours MED 5000.NA: Avec sirène non auto-alimentée MED 5000.B: Sans ultrasons

### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne) Security System Evaluation THATCHAM (UK) AA030323 SCM (Pays Bas)

### **MED 4000**

- 2 ULTRASONS A AUTO-REGLAGE ET ANTI-SABOTAGE
- PIN CARD AVEC CODE PERSONNEL DE SECOURS
- ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE MED ETANCHE A L'EAU (CLASSE IP-67)
- COUPURE MOTEUR INTEGREE
- PILOTAGE VERROUILLAGE CENTRALISE UNIVERSEL



4000.CE

#### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

**MED 4000.CE:** Avec clés électroniques de secours **MED 4000.NA:** Avec sirène non auto-alimentée

#### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne) AA030323 SCM (Pays Bas)

# MODULE OUVRE/FERME PORTES

## **MED LOCKER**

- PROGRAMMATION PAR PC (AVEC INTERFACE KIT SK-U3)
- SORTIE "CONFORT"
- PIN CARD POUR L'AUTO-APPRENTISSAGE DES RADIOCOMMANDES
- ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE MED
- PILOTAGE VERROUILLAGE CENTRALISE UNIVERSEL
- PILOTAGE CLIGNOTANTS
- ACTIVATION POUR SYSTEMES DE PROTECTION SATELLITAIRE



LOCKER

### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directive 2006/28/EC KBA (Allemagne)

# SYSTEME ANTI-CAR JACKING UNIVERSEL

ANTI-AGRESSION)

## **MED GUARD**

- 2 CARTES (TRANSMETTEURS TX CARD)
- 2 CLES DIGITALES DE SECOURS
- FONCTION ANTI-AGRESSION PROGRAMMABLE
- PROGRAMMATION ET ACTIVATION PAR TX CARD
- ACTIVATION POUR SYSTEMES DE PROTECTION SATELLITAIRE



GUARD

### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

MED GUARD 2: Pour véhicules 24 V

### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directive 95/54/EC BMVIT (Autriche)

# **DETECTEURS DE RECUL**

# TOP PARKING 1,2,3,4

- BOITIER ELECTRONIQUE DE CONTROLE A REGLAGE AUTOMATIQUE DU SEUIL D'ALERTE "DSM"
- ALIMENTATION 12/24 V
- SIGNALISATION ACOUSTIQUE REGLABLE
- 4 CAPTEURS "AMPLIFIES" ENCASTRABLES
- DIAMETRE DE PERCAGE 22 MM
- DISTANCE MINIMUM DETECTEE 30 CM

#### **VERSIONS DISPONIBLES:**

TOP PARKING 1: CAPTEURS NOIR MAT, EXTRA PLAT TOP PARKING 2: CAPTEURS PRET A PEINDRE, EXTRA PLAT TOP PARKING 3: CAPTEURS NOIR MAT, INCLINES 7 **TOP PARKING 4**: CAPTEURS PRET A PEINDRE, INCLINES 7°



#### ACCESSOIRES.

**DISPLAY TP:** Afficheur avec indication de la distance par rapport à l'obstacle ainsi que du capteur actif - installation universelle



DISPLAY TP2: Afficheur avec indication de la distance par rapport à l'obstacle ainsi que du capteur actif - à installer sur le tableau de bord



**ACT TP:** Activateur automatique pour detecteur avant - qu'en présence de signal odométrique analogique

## **TOP PARKING 18,18A**

- BOITIER ELECTRONIQUE DE CONTROLE A REGLAGE AUTOMATIQUE DU SEUIL D'ALERTE "DSM"
- ALIMENTATION 12/24 V
- SIGNALISATION ACOUSTIQUE REGLABLE
- 4 CAPTEURS ENCASTRABLES
- DIAMETRE DE PERCAGE 18 MM
- DISTANCE MINIMUM DETECTEE 30 CM

#### **VERSIONS DISPONIBLES:**

TOP PARKING 18: CAPTEURS NOIR MAT/PRET A PEINDRE, EXTRA PLAT TOP PARKING 18A: CAPTEURS NOIR MAT/PRET A PEINDRE, INCLINES



#### **ACCESSOIRES:**

DISPLAY TP: Afficheur avec indication de la distance par rapport à l'obstacle ainsi que du capteur actif - installation universelle



DISPLAY TP2: Afficheur avec indication de la distance par rapport à l'obstacle ainsi que du capteur actif - à installer sur le tableau de bord



ACT TP: Activateur automatique pour detecteur avant - qu'en présence de signal odométrique analogique

## TOP PARKING B

- BOITIER ELECTRONIQUE DE CONTROLE A REGLAGE AUTOMATIQUE DU SEUIL D'ALERTE "DSM"
- ALIMENTATION 12/24 V
- SIGNALISATION ACOUSTIQUE REGLABLE
- 4 CAPTEURS NOIR MAT, EXTRA PLAT, ENCASTRABLES
- DIAMETRE DE PERCAGE 22 MM
- DISTANCE MINIMUM DETECTEE 30 CM



### **ACCESSOIRES:**

**DISPLAY TP:** Afficheur avec indication de la distance par rapport à l'obstacle ainsi que du capteur actif - installation universelle



DISPLAY TP2: Afficheur avec indication de la distance par rapport à l'obstacle ainsi que du capteur actif - à installer sur le tableau de bord



ACT TP: Activateur automatique pour detecteur avant - au'en présence de signal odométrique analogique

## PARKING E

- BOITIER ELECTRONIQUE DE CONTROLE A REGLAGE AUTOMATIQUE
- AFFICHEUR AVEC INDICATION DE LA DISTANCE PER RAPPORT A L'OBSTACLE AINSI QUE DU CAPTEUR ACTIF
- SIGNALISATION ACOUSTIQUE
- 4 CAPTEURS NOIR MAT, EXTRA PLAT, ENCASTRABLES
- DIAMETRE DE PERCAGE 22 MM
- DISTANCE MINIMUM DETECTEE 50 CM



### **FOP PARKING T** POUR VEHICULES LOURDS

- BOITIER ELECTRONIQUE DE CONTROLE RESINE A REGLAGE AUTOMATIQUE DU SEUIL D'ALERTE "DSM"
- ALIMENTATION 12/24 V
- AFFICHEUR AVEC INDICATION DE LA DISTANCE PAR RAPPORT A L'OBSTACLE AINSI QUE DU CAPTEUR ACTIF
- AFFICHEUR AVEC CABLE DE 15 MT
- 4 CAPTEURS "AMPLIFIES", NOIR MAT, INSTALLATION APPARENTE
- FOURNIS AVEC CALES INCLINEES A 7°, 11°, 15°
- DISTANCE MINIMUM DETECTEE 45 CM



ACT TP: Activateur automatique pour detecteur avant - qu'en présence de signal odometrique analogique

# **IMMOBILISATEURS**

### MED 310.1C UTILISATION UNIVERSELLE

- DOUBLE COUPURE MOTEUR INTEGREE
- FAISCEAU ANTI-SABOTAGE ET A ACCROCHAGE IRREVERSIBLE
- ACTIVATION AUTOMATIQUE COUPURE MOTEUR (PROGRAMMABLE)
- LED DE SIGNALISATION
- 2 CLES DIGITALES SCELLEES A CODE VARIABLE (ROLLING-CODE)
- POSSIBILITE D'AJOUTER JUSQU'A 6 CLES SUPPLEMENTAIRES

■ EXCLUSION / RESTAURATION CLES PERDUES



310.1C

### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

MED 310.2C: Pour véhicules 24 V

#### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne)

### MED 310.1T UTILISATION UNIVERSELLE

- ACTIVATION PAR CLAVIER NUMERIQUE RETROECLAIRE
- DOUBLE COUPURE MOTEUR INTEGREE
- FAISCEAU ANTI-SABOTAGE ET A ACCROCHAGE IRREVERSIBLE
- ACTIVATION AUTOMATIQUE COUPURE MOTEUR
- LED DE SIGNALISATION



310.1T

### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directives 95/54/EC, 95/56/EC KBA (Allemagne)

### ■ DIGICODE POUVANT ETRE PERSONNALISE

## MED 330.1 UTILISATION UNIVERSELLE

- IMMOBILISATEUR DIGITAL MED 30.1, INSTALLATION SEPAREE DU BOITIER DE COMMANDE ELECTRONIQUE, POUVANT ETRE PILOTE PAR SYSTEME A "ONDES CONVOYEES"
- 1 COUPURE MOTEUR INTEGREE
- FAISCEAU ANTI-SABOTAGE
- ACTIVATION AUTOMATIQUE COUPURE MOTEUR (PROGRAMMABLE)
- LED DE SIGNALISATION
- 2 CLES DIGITALES SCELLEES A CODE VARIABLE (ROLLING-CODE)
- POSSIBILITE D'AJOUTER JUSQU'A 6 CLES SUPPLEMENTAIRES
- EXCLUSION/RESTAURATION CLES PERDUES
- POUR VEHICULES A ESSENCE ET DIESEL AVEC POMPE CARBURANT ELECTRIQUE
- IMMOBILISATEUR MED 30.1 POUVANT AUSSI ETRE COUPLE AVEC LES ALARMES MED 3250 ET MED 2250

330.1

### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directives 95/54/EC, 95/56/EC
Ministère des Transports et de la Navigation (Italie)

# MED 330.2 POUR VEHICULES A ESSENCE ET DIESEL AVEC POMPE CARBURANT ELECTRIQUE PLONGEE DANS LE RESERVOIR

- IMMOBILISATEUR DIGITAL MED 30.2, PILOTE PAR SYSTEME A "ONDES CONVOYEES"
- 1 COUPURE MOTEUR INTEGREE
- INSTALLATION DANS LE RESERVOIR A CARBURANT, SUR LA POMPE ELECTRIQUE
- FAISCEAU ANTI-SABOTAGE
- ACTIVATION AUTOMATIQUE COUPURE MOTEUR (PROGRAMMABLE)
- LED DE SIGNALISATION
- 2 CLES DIGITALES SCELLEES A CODE VARIABLE (ROLLING-CODE)
- POSSIBILITE D'AJOUTER JUSQU'A 6 CLES SUPPLEMENTAIRES
- EXCLUSION/RESTAURATION CLES PERDUES
- IMMOBILISATEUR MED 30.2 POUVANT AUSSI ETRE COUPLE AVEC LES ALARMES MED 3250 ET MED 2250



### TYPES D'HOMOLOGATION:

Directives 95/54/EC, 95/56/EC Ministère des Transports et de la Navigation (Italie)

# **SYSTEMES SATELLITAIRES**



## **SERIE MEDSKY**

### MS3

- ANTENNE ET MODULE GSM DUAL BAND
- ANTENNE ET RECEPTEUR GPS
- DETECTEUR DE DEPLACEMENT ET SOULEVEMENT
- BATTERIE AUTO-ALIMENTEE
- 5 ENTREES DIGITALES
- 4 SORTIES (COUPURE MOTEUR, SIRENE, LED, MODULES SUPPLEMENTAIRES)
- ALIMENTATION 12 OU 24 V
- GESTION "LIBRE SERVICE" PAR SMS
- GESTION PAR CENTRALE DE SURVEILLANCE
- VISUALISATION "EN CLAIR" (EN OPTION)



MS3 V TX

### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

MS3CAN, MS3TX, MS3V, MS3VCAN, MS3VTX, MS3.1 CAN, MS3.1TX

 1: Avec carte SIM intégrée, gestion par Centrale de Surveillance seulement

CAN: Activation par radiocommande d'origine

TX: Activation par transponder actif

V: Avec kit mains-libres

#### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directive 95/54/EC BMVIT (Autriche)

### MS5

- ANTENNE ET MODULE GSM DUAL BAND
- ANTENNE ET RECEPTEUR GPS A 16 CANAUX
- DETECTEUR DE DEPLACEMENT ET SOULEVEMENT
- 3 ENTREES DIGITALES
- 1 SORTIE POUR COMMANDE COUPURE MOTEUR
- ALIMENTATION 12 OU 24 V
- GESTION "LIBRE SERVICE" PAR SMS
- GESTION PAR CENTRALE DE SURVEILLANCE
- VISUALISATION "EN CLAIR" (EN OPTION)



MS5 TX

### DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:

MS5CAN, MS5TX, MS5.1, MS5.1CAN, MS5.1TX,

 .1: Avec carte SIM intégrée, gestion par Centrale de Surveillance seulement

CAN: Activation par radiocommande d'origine

**TX:** Activation par transponder actif

### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directive 95/54/EC BMVIT (Autriche)

### MS1.2-DB

- MODULE GSM DUAL BAND
- ANTENNE ET RECEPTEUR GPS A 15 CANAUX
- DETECTEUR DE DEPLACEMENT
- BATTERIE AUTO-ALIMENTEE
- 8 ENTREES DIGITALES
- 4 SORTIES (COUPURE MOTEUR, LED, 2 POUR MODULES SUPPLEMENTAIRES)
- ALIMENTATION 12 OU 24 V
- GESTION "LIBRE SERVICE" PAR SMS
- GESTION PAR CENTRALE DE SURVEILLANCE
- VISUALISATION "EN CLAIR" (EN OPTION)



MS1.2-DB

### **DISPONIBLE AUSSI DANS LES VERSIONS SUIVANTES:**

MS1 DB: Avec kit mains-libres

MS1 avec sonde de température chambre frigorifique

### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directive 95/54/EC BMVIT (Autriche)



# **ACTIVATEURS POUR ANTIVOLS SATELLITAIRES**

### AS3

- PROGRAMMATION PAR PC (AVEC INTERFACE KIT SK-U3)
- LECTURE MULTIPLEXAGE (signaux CAN, VAN, K-BUS, CODE) ET SIGNAUX ANALOGIQUES
- ACTIVATION PAR RADIOCOMMANDE D'ORIGINE
- DETECTION SIGNAUX PORTES, CAPOT ET COFFRE
- SORTIES CONFIGURABLES
- LED DE SIGNALISATION



### **TYPES D'HOMOLOGATION:**

Directive 95/54/EC KBA (Allemagne)

### AS4

- ACTIVATION PAR TRANSPONDER ACTIF
- ALIMENTATION 12/24 V
- FREQUENCE 868 MHZ
- MODULATION FM



#### TYPES D'HOMOLOGATION:

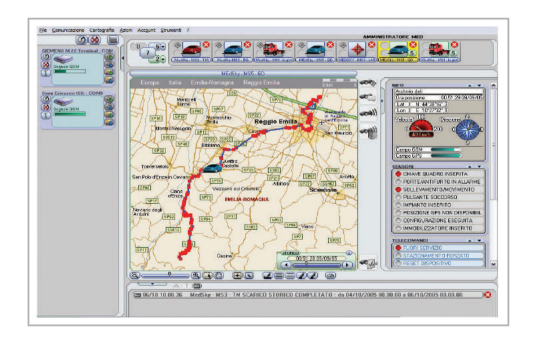
Directive 95/54/EC BMVIT (Autriche)



# **LOGICIEL**

# CENTRALE DE SURVEILLANCE MedSky

- MONITORAGE ACTIVITE PAR SON PROPRE PC
- CONNECTION DIRECTE AUX VEHICULES PAR MODEM, GSM ET/OU GPRS
- $\blacksquare$  GESTION FLOTTE, SURVEILLANCE, REPORTING "LIBRE SERVICE"
- RECEPTION ET GESTION ALARMES
- ENVOI COMMANDES AUX UNITES PERIPHERIQUES





med S.p.A. a socio unico.
Via Raffaello, 33 - 42100 Reggio Emilia - Italy
T. +39.0522.500.111- F. +39.0522.514.610
www.medautomotive.it

