

# Mini Laser socle LZR-COD SR Dedicacé "Musée"

# Détection par Rideau Laser

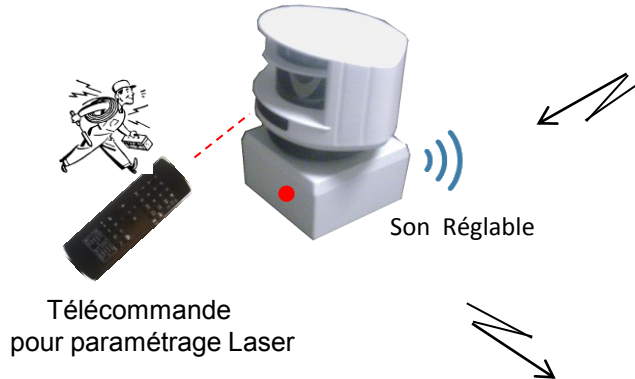
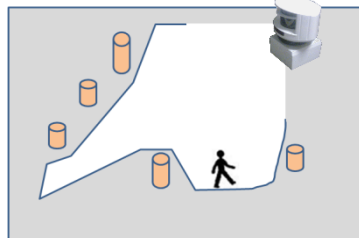
## Protection d'un Plan Vertical



- Portées : 5x5m / 10x10m /25x25m
- Réglage aisé via télécommande sécurisée.
- Apprentissage automatique des contours.
- Possibilité de masquer certaines zones.
- Programmation : pas de PC nécessaire
- Alimentation : 12V DC 5W.
- Dimensions Laser :  
L125 x H93 x l84mm H avec socle =133mm
- Poids : 0,4Kg.
- Couleurs :  
LZR-COD-00 (5x5m): Blanc      Socle : Blanc  
LZR-COD-01/02 (10x10m):Noir      Socle: Blanc



## Protection d'un Plan Horizontal

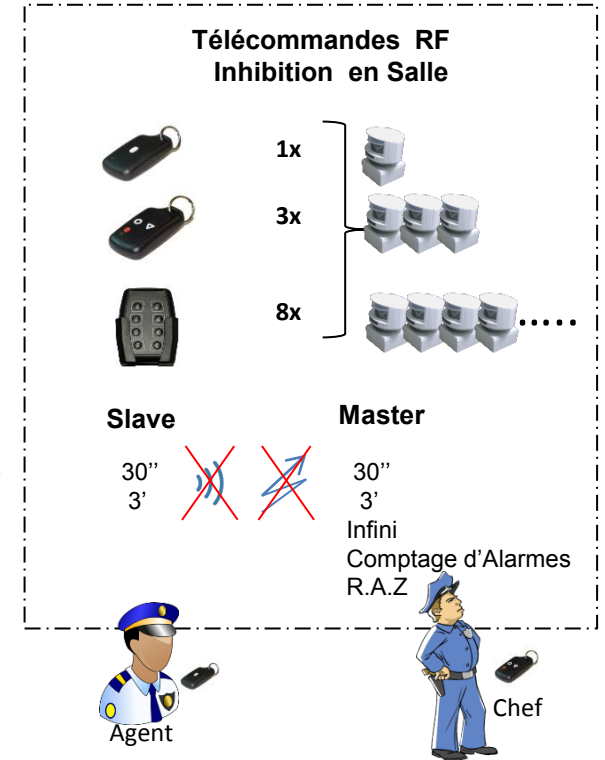


- Pré-Alarme.
- Alarme.
- Sabotage.
- Mémoire d'Alarme.(4 Minutes)
- Comptage d'Alarmes.
- Inhibition Temporaire ou Permanente.  
(30sec., 3min., ∞)
- Témoin d'Etat.

- |                                  |                                 |                      |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------------|
| Pré-Alarme                       | Alarme                          | Mémoire d'Alarme     |
| ... Comptage d'Alarmes           | Inhibition 30"                  | Inhibition 'Infinie' |
| Inhibition 30" + Pré-Al., Alarme | Inhibition 3' + Pré-Al., Alarme |                      |

• Variante : Alim 12V,

## Système de Confort



## Spécifications Techniques

- **D**étection type rideau, couverture jusqu'à 25 x 25 m, détecte aussi bien un objet inerte qu'une main, voire un doigt.
- **P**aramétrage aisé via une simple télécommande sécurisée (pas de PC nécessaire) avec apprentissage automatique des contours et possibilité de masquer certaines zones.
- **D**imensions réduites et faible poids, très discret.
- Plusieurs accessoires de fixation: sabot magnétique, rotule, capots de protection, cube ...
- **A**limentation 12V ou secteur, possibilité d'alimentation sur batterie (faible consommation : <5W).
- **F**onctions d'inhibition de 30", 3' , infini. Mémoire d'alarme, comptage d'alarmes, fonction TWIN (Pré-Alarme/Alarme).... piloté via une ou plusieurs télécommandes (de 1 à 8 canaux) avec 2 niveaux hiérarchiques : fonction "MAITRE" (responsable de sécurité) ou " ESCLAVE" (gardiens de salles).
- **A**lerte sonore locale double tonalité débrayable , puissance sonore réglable.
- **T**ransmission radio d'alarmes et sabotage vers le système MUSEOGARD-Piccolo ou MUSEOGARD-PLV3 & PLV4.

Contrairement aux détecteurs de type infrarouge passif, les Mini-Laser LZR-COD ne détectent pas un mouvement de chaleur, mais une présence que ce soit une partie de corps humain ou un objet inerte !!

Le champ de détection des Mini-Laser peut être adapté aux besoins de chacun et tant sa forme que sa portée peuvent être paramétrées à volonté (par exemple en arrêtant le champ de détection à l'aplomb d'une porte ou d'une fenêtre), contrairement aux IRP dont la portée ne peut être tronquée .

Contrairement aux barrières à faisceaux infra-rouge actifs, le Mini-Laser se place soit au sol, soit au plafond sans élément récepteur à l'extrémité opposée du champ de détection.

La taille minimale détectable par un Mini-Laser est paramétrable. Correctement réglé, dans ses limites d'utilisation, un doigt ou une canne sera détecté.

Certains modèles sont équipés de deux rideaux de détection.

Le rideau de Pré-Alarme sert d'effet dissuasif pour l'intrus bien avant l'occurrence du délit. Le rideau d'Alarme ne s'enclenchant que lors d'une tentative avérée .

**Le Mini Laser socle LZR-COD SR : Une solution efficace, conviviale, et économique**

## Procédure de Mise en service Simple et Aisée

**A**limentez l'unité Laser.

**E**ffectuez l'apprentissage automatique des contours via la télécommande de paramétrage.

**E**xcluez les zones non souhaitées en passant simplement le bras lors de la phase d'apprentissage.

**V**otre Mini-Laser est maintenant Opérationnel.

**P**our la transmission d'alarmes, il reste à appairer le Mini-Laser au système de réception Museogard avec la même simplicité que l'apprentissage de zones.