

Photocellules et dispositifs de sécurité/
**Détecteur laser pour la sécurité des bâtiments
et des portes automatiques**

LZR-S600



Le dispositif **LZR-S600** est un détecteur de sécurité LASER conçu pour protéger les biens et les bâtiments contre le vol, l'intrusion et le vandalisme. C'est une solution compacte, facile à installer, plug & play et avec une fonction d'auto-apprentissage.

**Technologie
LASER**



- Capacité de détecter de petits objets avec un facteur de réflectivité de 2%
- Ne nécessite pas l'éclairage de l'objet à protéger (contrairement aux systèmes de caméras standard)
- Protection efficace contre les perturbations liées à l'environnement (temps de vol et logiciel spécial)

Visitez notre site internet pour obtenir davantage d'informations techniques et pour télécharger les notices d'installation



<https://bit.ly/3MLzq9B>



Distance maximale de détection: de 10x10 m à 25x25 m
(4 étages en hauteur, largeur et profondeur)

Mode de relation: mouvement et présence

Alimentation: 10-35V DC sur le connecteur

Sortie: 2 relais indépendants configurables comme préalarme/alarme, jour et nuit, antivandalisme

Indice de protection: IP65

Température d'utilisation: -30°C, +60°C

Conformité: 2006/95/CE: LVD; 2002/95/CE: RoHS; 2004/108/CE: EMC; EN 60529:2001; IEC 60825 - 1: 2007

Laser Classe 1 & 3R; EN 61000-6-2: 2005 EMC - niveau industriel; EN 61000-6-3: 2006 EMC - niveau commercial

APE - 790 / 1560

**LASERSCAN
LZR-S600**