

# WIDESCAN

Radar d'ouverture et sécurité pour portes industrielles



Technologie  
LASER



Paramétrage intuitif via la  
webapp "LZR WIDESCAN"



7 rideaux laser: ouverture de la porte, surveillance de la zone devant la porte, protection des personnes sur le seuil. La technologie laser filtre le trafic parallèle, ignore les piétons et n'est pas influencée par les conditions météorologiques (pluie, neige).

- Champ max. de détection: en fonction de la hauteur de montage (réglable)
- **Hauteur de montage: de 2 à 10 m**
- Alimentation: 12-24 Vac / 12-24 Vdc
- Dimensions: 200x150x100 mm

APE - 790 / 2108

Radars WIDESCAN



**Couverture 3D** - Calcule précisément les dimensions, la vitesse et la direction des objets



**Protection de la porte** - Détecte avec précision les véhicules en approche ou stationnés pour prévenir les contacts possibles avec la porte