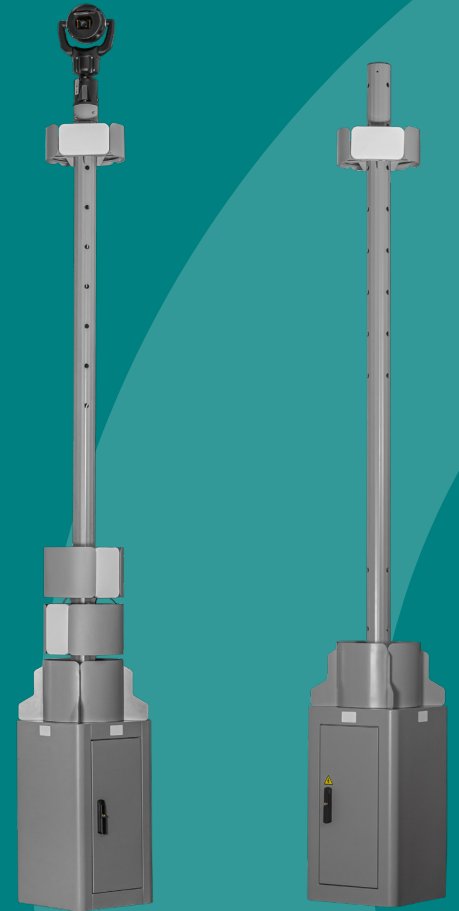


SENTINIS

Notre solution de détection tout en un pour une installation «Plug and play». Avec notre solution packagée Sentinis, nous vous offrons un système complet intégrant toute la technologie EPSI.

- Opérationnel par tout temps
- Modulable
- Capacité d'accueil



PERFORMANCES



AUTOPROTECTION

Capteurs de chocs, d'ouverture et radars de proximité

COUVERTURE

360°

ZONE DE COUVERTURE

700 m² dans sa configuration minimale et 110 hectares dans la configuration maximale

VITESSE DÉTECTÉE POUR UNE SER DE 1M²

0,02 à 8 m / sec
0 à 18 kts

RAFRAÎCHISSEMENT

8 Hz (125 ms)

NOMBRE DE CIBLES SIMULTANÉES

Jusqu'à 100

CONFIGURATIONS POSSIBLES



SENTINIS-F
Bloc technique,
auto protection
et mât



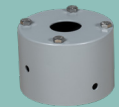
SENTINIS-W
SENTINIS-F avec module
GOW pour détection
"par dessus"



SENTINIS-M
Bloc technique,
auto protection
pour une utilisation
déportée des capteurs



Module
Corridor



Support d'accroche
tourelle PTZ



Bras
de dépôt



Support
d'accroche
standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**DIMENSIONS (L X H X P)
AU SOL**

500 X 500 X 900 mm
Hauteur : 4.5 m (avec mat)

POIDS SANS LE MAT

75 kg

**INTERFACE DE
RACCORDEMENT**

RJ45 IP67
ou F0 1000 LX mono IP67
ou F01000 SX mono IP67

**DEMANDE D'AUTORISATION
D'EMETTRE**

Non

ALIMENTATION

100-240 V AC

FRÉQUENCE

Bande K - 24 GHz

FORME D'ONDE

FSK

**TEMPÉRATURE EN
FONCTIONNEMENT**
- 20 / + 50°C

INDICES IK ET IP
IK08 – IP55

CAPACITÉ D'ACCUEIL

2 Modules Corridor
en natif pour 320 m
de portée par SENTINIS

1 module GOW

1 à 2 PSR-SR
ou PSR-ESW

1 à 2 PSR-X00

1 à 2 caméras fixes ou
HP ou stroboscopes

1 caméra tourelle
ou PTZ

CONSOMMATION MAX

600 W

 S'interface avec la suite logicielle PSR.
Produit compatible https et 802.1x

EPSI © ITNI S.A.S. Tous droits réservés. Exclusif et confidentiel ITNI.
Toute reproduction totale ou partielle interdite sauf accord écrit préalable.



+33 5 54 72 00 10
CONTACT@EPSI.ITNI.FR

160 RUE DE LA SUR
31700 BEAUZELLE

SIRET 505 346 312 00075
EPSI-RADARS.FR

