

SÉCURITÉ EXTÉRIEURE

CLÔTURES DE SÉCURITÉ



UNITE DE DETECTION
DP10

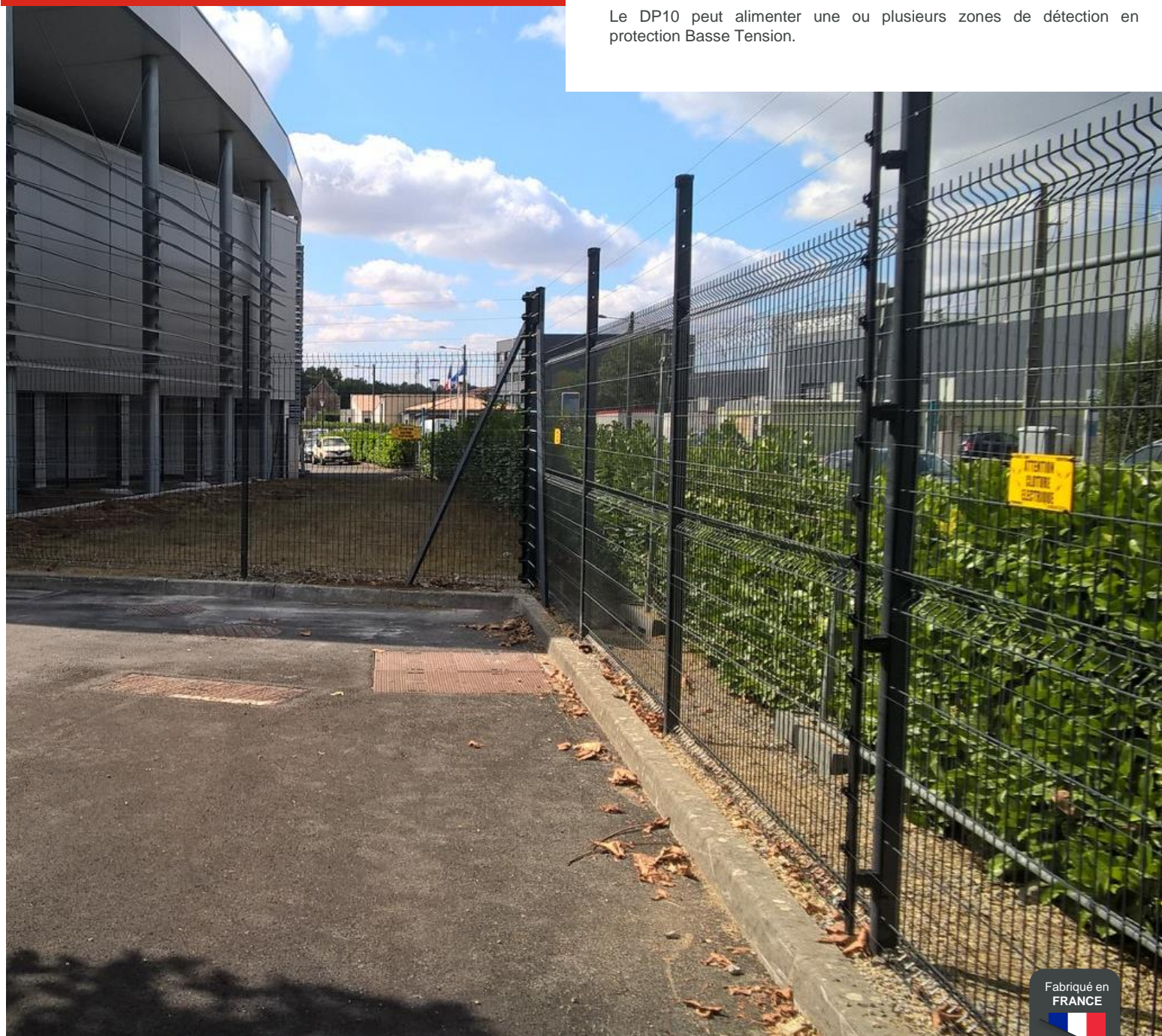
Vous contrôlez le périmètre extérieur d'une zone sensible à sécuriser.

L'unité de détection DP10 permet de surveiller électroniquement le périmètre de la clôture GARD'ACTIVE.

Le DP10 est disponible en coffret à positionner en pied de clôture ou dans un local sécurisé.

Détection et report d'alarme en cas de coupure et de court-circuit.

Le DP10 peut alimenter une ou plusieurs zones de détection en protection Basse Tension.





UNITÉ DE DÉTECTION DP10

Coffret	<ul style="list-style-type: none"> • IP66 auto protégé • IP45 au niveau des aérateurs (500 x 430 x 200 mm)
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • 230V-50Hz monophasé • Batteries de secours
Consommation	<ul style="list-style-type: none"> • 1 A
Raccordement	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentation • Report d'information • Liaison clôture • Terre clôture

DESCRIPTION DÉTAILLÉE

Configuration du DP10	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion de 1 à 2 zones en Basse Tension • Une Carte de distribution et alimentation • Une Logique de commande • Parafoudre 230VAC
Fonctionnalité	<ul style="list-style-type: none"> • Contact d'autoprotection du coffret • Mise en marche/arrêt à distance
Type de détection	<ul style="list-style-type: none"> • Alarme coupure câblette • Alarme court-circuit franc à la terre • Alarme de défaut alimentation secteur
Report d'information et commandes	<ul style="list-style-type: none"> • Mise en service / acquittement • Défaut de zone • Défaut autoprotection • Confirmation de mise en/hors service générale

ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

- CRCS
- Relais de coupure
- Batteries supplémentaires
- Variante pour installation en zone ATEX



TRAVAUX À LA CHARGE DU CLIENT

- Fourniture et pose de la clôture passive et des portillons
- Travaux de nettoyage et débroussaillage
- Travaux de génie civil (tranchées, réfection des sols...)
- Travaux de modification/rénovation sur clôture support existante
- Fourniture et pose des fourreaux et chemins de câbles
- Alimentation électrique 230V : 3x2,5mm²
- Câbles de remontée d'information
- ...