

Dierre

# Porte anti-effraction, motorisée à contrôle d'accès intégré



Immédiat comme un regard.  
Discret comme un fil de perles.  
Evoluée comme vos idées. Et sûr,  
comme la technologie la plus avancée  
Dierre. La porte BI-ELETTRA est le  
système de fermeture de sécurité  
avec serrure électronique motorisée  
intégrée.

La synthèse entre un système  
électronique personnalisable et la  
solidité du blindage traditionnel  
de porte.

Un pas dans le futur, qui se  
transforme en un geste quotidien.



**Intégral**  
Système

Votre partenaire DIERRE en France sur les services  
et les produits associés à cette gamme.

# Les portes anti-effraction intelligentes et autonomes BI-ELETTRA

## Contrôle d'accès, programmateur et verrouillage intégrés. Toutes les portes peuvent s'adapter à vos besoins selon la dimension, la forme, la couleur et le style.

Avec les systèmes de fermeture BI-ELETTRA **Détector** et **Sécurité**, la porte se referme automatiquement avec le maximum de sécurité et de protection.

**Pour la défense de votre espace, en un seul geste.**

La structure du système BI-ELETTRA est en acier galvanisé avec des pattes anti-extraction, des ergots anti-dégondages, des paumelles à soudure continue, des renforts spéciaux verticaux qui donnent plus de résistance et de rigidité à la structure toute entière.

La porte BI-ELETTRA est un véritable système de protection qui unit la technologie la plus évoluée avec une sûreté maximale, reconnu au niveau Européen par les plus importantes certifications du secteur. ELECTTRA est garantie par le certificat d'anti-effraction **Classe 3, ENV 1627** et homologuée par l'Ifi de Rosenheim, l'institut allemand pour la recherche sur la technologie des portes et fenêtres, l'un des plus prestigieux Organisme de Certification Européens qui s'occupent de contrôle technique et certification de portes et fenêtre.



Détector



Sécurité

### BI-ELETTRA : Détector ou Sécurité

Pensez à une serrure qui lit vos clés, qui interprète vos volontés et qui laisse libre accès seulement à qui vous voulez. Pensez à rendre votre environnement encore plus sûr.

**D-Code** est le système de fermeture de sûreté avec serrures à contrôle électronique, où la robustesse du blindage traditionnel se combine à l'unicité d'un système innovant. L'avant-garde technologique devient à la portée de tous.

### Le terminal de programmation

Paramètres de fonctionnements digitaux.  
Attribution des droits d'utilisateurs et d'accès.  
Qualité de l'énergie.  
Date, heure et état de la porte.  
Lecture et analyse de l'historique (200 passages).  
Activation et désactivation de clés.

La porte est dotée d'une serrure motorisée actionnée par un badge électronique : ainsi des milliards de combinaisons sont possibles. Elle peut être commandée par un contact sec, par des accessoires codifiés, ainsi que par un téléphone portable.

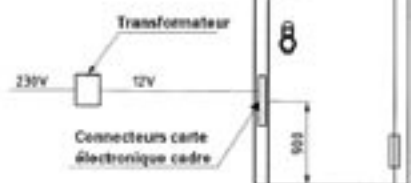
En approchant votre clé électronique de votre porte, le système BI-ELETTRA, vous ouvre la porte si vous êtes autorisé à entrer. Une clé maître vous permet de programmer des clés pour les utilisateurs (jusqu'à 200) et des passes généraux. En cas de perte de clé, la déprogrammation se fait grâce à la carte maître.

## Caractéristiques électriques

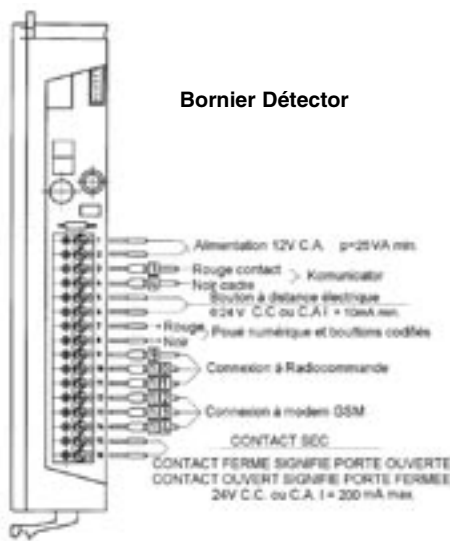


Badge porte-clé

Porte à un battant



Bornier Détecteur



### Mise en service par nos équipes

Raccordement, mise en service et vérification du bon fonctionnement des produits sur votre chantier.

Forfait déplacement limite 25 Km :

Code : 04F1 **40,00 € NET**

Forfait intervention journée :

Code : 04F6 **300,00 € NET**

Forfait intervention demi-journée :

Code : 04F8 **150,00 € NET**

Forfait intervention heure :

Code : 04F12 **50,00 € NET**

Prix calculé pour 1 technicien.

(Un ajustement de prix pourra être établi au prorata du temps passé).

### Étude et réalisation

Sur rendez-vous, nos chargés d'affaires vous accompagnent sur vos chantiers pour définir le ou les produits les plus appropriés...

N'hésitez pas à nous consulter...

## Revêtements et finitions

Par son esthétisme et son caractère fonctionnel : revêtements de bois de valeur, finitions exceptionnelles, isolation acoustique excellente, étanchéité à l'air et à l'eau, DIERRE vous propose une riche collection de revêtements afin de satisfaire chaque désir, et chaque projet en relation aux habitations et aux styles de chacun.

Les revêtements sont créés avec soin. Ils ont été subdivisés par styles, inspirés des principaux courants artistiques de l'histoire : Renaissance, Baroque, Néoclassique, Empire, Eclectique, Art Nouveau, NeoEclectique, Neogotic et Moderne.

Les finitions proposées sont laiton, argent, bronze (de série), blanc et noir au choix.

### La porte BI-ELETTRA comprend

Le bloc anti-effraction aux dimensions standards (voir tableau), un revêtement standard (cinq modèles au choix), finition bronze, une serrure motorisée, une logique de contrôle d'accès variante SECURITY ou DETECTOR avec cinq clés électroniques au format carte ou porte clé, un déverrouillage manuel à clé intérieur et extérieur, 2 poignées HOPPE (fixe et mobile), un judas, un entre-bailleur et un cylindre de sécurité ISEO A2P\* avec 3 clés mécaniques.

### Revêtement de série au choix



1S

2S

152S

0

- 1S TANGANIKA Teinté
- 2S TANGANIKA Teinté Moyen
- 152S TANGANIKA Moyen
- 0 Brut

## Références

Bloc porte DIERRE ELECTTRA à contrôle d'accès et serrure motorisée	SECURITY	11001	A2	3 242,00 €
Bloc porte DIERRE ELECTTRA à contrôle d'accès et serrure motorisée	DETECTOR	11002	A2	4 427,00 €

### Accessoires

Clé d'utilisation type porte clé	KEYCONTROL	11004	A2	61,00 €
Clé d'utilisation type carte	KEYCARD	11003	A2	61,00 €
Bouton poussoir codifié et déportée pour DETECTOR	DIPCODE	11005	A2	232,00 €
Clavier à codes numériques codifiés pour DETECTOR	CLAVIERCODE	11006	A2	304,00 €
Kit radio-récepteur avec 2 émetteurs	RADIOCOM	11007	A2	373,00 €
Kit d'installation SMS modem GSM pour DETECTOR	KIT GSM			Nous consulter

Autres **Dimensions**, sur mesures, nous consulter.

Autres **Revêtements**, plus de 9 000 choix, nous consulter.



**Garantie constructeur de 1 an**

Sur toutes les portes de la gamme DIERRE

## Coupe technique



### 1. Cadre et pré-cadre

Ils constituent la structure qui fixe la porte au mur : deux profils en acier placés l'un sur l'autre et peints avec une poudre polyester. Situé en dessous du cadre, le pré cadre est fixé au mur par huit pattes de scellement anti-effraction extrêmement robustes, en acier galvanisé ou pour chevillage.

### 2. Ame

Elle est composée d'une double tôle en acier électrozinguée, pliée de manière à renforcer les points présentant le plus de risque d'effraction. Elle est soudée sur le contour et sur les renforts oméga de façon à former un bloc compact. La tôle du bord inférieur a été repliée deux fois pour obtenir une épaisseur de 3 mm.

### 3. Déviateur

Dispositif de fermeture breveté, commandé par la serrure. Il se débloque seulement avec la clé.

### 4. Tringle de blocage

Tube acier zinguée de 18 mm anti-sciage.

### 5. Bloc MIA

Brevet DIERRE sur les serrures clés mécaniques à double pannetons, pour les portes non motorisées.

### 6. Serrure

Motorisée à 7 points de fermetures dont le demi-tour. Badge de proximité pour commander l'ouverture.

### 7. Paumelles réglables

Réglage de la porte en hauteur et largeur.

### 8. Pênes anti-dégondage

Emboutis, chromés et 3 mm d'épaisseur.

### 9. Entrebailleur

Actionnable de l'intérieur par un bouton.

### 10. Plinthe automatique

Obturation de l'espace entre le sol et le vantail.

### 11. Pattes de scellement

Pattes spéciales en acier fixées au pré-cadre et murées pendant l'installation.

### 12. OMEGA

Renfort verticaux spéciaux entre les deux tôles de l'âme.

### 13. Plaque anti-perçage

Protection supplémentaire en acier spécial, plus résistant.

### 14. Revêtements disponibles

Ample gamme de panneaux lisses, pantographés, en bois massif, aluminium, PVC, et avec ou sans moulures (nous consulter).

### 15. Isolation interne

Matériaux intégrés à la structure en acier, garantissant une haute isolation acoustique et thermique.



Certification IFT

Déviateur HOOK

Joint Hi-Tech et  
Carenage anti-coupure

Seuil mobile

Pênes anti-dégondage

Charnière MICRON

### BI-ELETTRA

Hauteur de passage standard en mm.

### SECURITY

1960-1990-2040-2100

### DETECTOR

1960-1990-2040-2100

Largeur de passage standard en mm.

740-800-840-900

Nombre de clés mémorisables

100

200

Fonctionnement en extérieur

oui

non

Déverrouillage par cylindre Européen intérieur et extérieur

oui

oui

Contrôle d'accès avec zone horaire

non

oui

Fonctionnement des badges en OUI - NON

oui

oui

Gestion de badges et des utilisateurs sur écran digital

non

oui

Fonction par contact sec NO

oui

oui

Points de fermetures dont le demi-tour

6 + 1

6 + 1

Accessoires codifiés (clavier, récepteur radio et bouton poussoir)

non

oui

Kit installation SMS modem GSM

non

oui

Anti-effraction classe 3 ENV 1627-1

oui

oui