

The logo for ACT (Access Control Technology) is displayed in a bold, white, sans-serif font. The letters 'A', 'C', and 'T' are connected, with the 'A' and 'C' being significantly larger than the 'T'.

**ACT**

Access Control Technology

The background of the entire page is a photograph of a person's hand in a dark pinstriped suit jacket gripping a silver door handle. The image is overlaid with a white grid pattern. There are several colored rectangular blocks: a blue block on the left side, a green block at the top center, an orange block on the right side, and a purple block at the bottom center. The text 'Votre Spécialiste du Contrôle d'Accès' is written in white at the bottom of the page.

Votre Spécialiste du  
Contrôle d'Accès

# ACT

# personnalité

## La société ACT

Access Control Technology (ACT) Ltd est une société à taille humaine qui a débuté son activité en 1995, en se spécialisant dans la conception, le développement et la fabrication de produits de contrôle d'accès électroniques, destinés au secteur de la sécurité.

ACT s'est rapidement développé pour devenir leader sur son marché en Irlande.

A ce jour, ACT est présente à l'échelon international au travers d'un réseau de partenaires distributeurs et intégrateurs, spécialisés dans les solutions de sécurité électronique.

ACT est particulièrement bien implantée en Grande Bretagne, qui est un marché phare dans le secteur de la sécurité; par ailleurs, elle commercialise activement sa gamme de produits auprès des professionnels de la sécurité sur la zone EMEA ou ses ventes sont en forte croissance.

Les systèmes de contrôle d'accès ACT, réputés pour leur fiabilité, sont installés sur des sites divers et variés, souvent prestigieux, dans les secteurs de l'éducation, de l'industrie, de la santé, des loisirs ou encore de la fonction publique.

Forte de son succès, la société ACT continue de développer des produits innovateurs qui lui permettent aujourd'hui d'occuper une place de leader dans le secteur du contrôle d'accès électronique.



La gamme de produits ACT permet d'apporter une solution adaptée au budget et aux besoins de vos installations en contrôle d'accès de 1 à 2000 portes.

## La Gamme de Produits

Les produits répondent aux exigences de nos partenaires (distributeurs, installateurs, intégrateurs et utilisateurs): fiabilité, durabilité, évolutivité, flexibilité, compétitivité et facilité d'installation et d'utilisation.

La gamme ACT comprend des solutions de contrôle d'accès, allant du simple clavier autonomes au « gros système », en passant par deux systèmes spécifiquement destinés au marché des PME/PMI.

Les solutions de contrôle d'accès répondent donc efficacement aux besoins des petites et moyennes entreprises, comme a la demande des grands comptes aux sites multiples.

Les systèmes ACT incluent des lecteurs en 125kHz, Mifare EV1 et Desfire EV1, mais les systèmes ont été développés afin de pouvoir être compatibles avec la plupart des lecteurs actuellement sur le marché, notamment HID.

**La gamme de solutions de contrôle d'accès ACT se décompose en quatre grandes familles de produits:**

**ACTstandalone**  
**ACTsmart**  
**ACTpro**  
et  
**ACTentry**

**ACT**stand  
alone

**Le contrôle d'accès simple et robuste**

Claviers autonomes avec boîtier polycarbonate ou acier inoxydable.

**ACT**smart

**Le petit système malin, évolutif, et modulaire**

Jusqu'à 16 portes sur Bus RS 485 avec logiciel de gestion et lecteurs intelligents.

**ACT**pro

**La pointe de la technologie à la portée de tous, avec le potentiel des très gros systèmes**

Jusqu'à 32 portes sur IP, avec navigateur web via la centrale 1500 Système extensible à 2000 portes via la centrale ACT4000 et son logiciel de gestion.

**ACT**entry

**Le Contrôle d'Accès et l'Interphonie**

Interphone avec clavier à code.

Portier audio-video sur IP.

les produits

Le pont emblématique ha'penny sur la rivière Liffey à Dublin



# ACTstand alone

La gamme de claviers autonomes ACT permet de répondre à la demande du marché dans le tertiaire et l'automatisme.

La gamme comprend 3 claviers (ACT5, ACT5prox, ACT10) permettant de gérer jusqu'à 50 utilisateurs.

- Claviers autonomes à Code ou combinant Proximité et Code
- Boitier Polycarbonate
- Touches en acier inoxydable rétro-éclairées
- IP67 avec étanchéité par résine
- Clavier autonome pour contrôle d'accès ou automatisme de portail
- Boitier en acier inoxydable
- Touches en acier inoxydable rétro-éclairées
- IP54



# ACTsmart

ACTsmart est un système de contrôle d'accès malin et modulaire permettant de gérer jusqu'à 16 portes et 1000 utilisateurs. Ce système est particulièrement utilisé par les PME qui recherchent un système présentant la fiabilité des gros systèmes tout en garantissant une configuration et une gestion simplifiée des droits d'accès sur PC.

- Gestion des accès de 1 à 16 portes avec claviers, lecteurs de badge ou télécommande ACT433
- Système évolutif et modulaire: en claviers autonomes, en configuration maître-esclave ou en réseau
- Câblage simplifié sur bus RS485
- Relais et points d'alarme déportés dans les lecteurs intelligents
- Large gamme de lecteurs RFID dont un anti-vandale
- Programmation et Gestion aisées des droits d'accès sur logiciel graphique ACTsmart



# ACTpro

ACTpro est un système de contrôle d'accès qui permet de gérer et sécuriser jusqu'à 2000 portes, sur un ou plusieurs sites, à distance ou localement.

Le système inclut une large gamme de lecteurs de badge en 125kHz, Mifare, Mifare Desfire EV1. Il est par ailleurs compatible avec la plupart des lecteurs Wiegand et Clock & Data actuellement sur le marché.

- Gestion des accès de 1 à 32 portes
- Connexion de la centrale 1 porte via TCP/IP – DHCP / IP statique
- Serveur web embarqué dans la centrale pour une programmation et gestion des droits d'accès via le navigateur web
- Evolutif via la centrale ACTpro4000
- Gestion des accès de 1 à 2000 portes
- Connexion de la centrale 1 porte via TCP/IP – DHCP / IP statique
- Logiciel de gestion ouvert et convivial
- Multi-site
- Extension via des modules d'extension sur bus RS485
- Large gamme de lecteurs en RFID, Mifare, Mifare Desfire EV1
- Gestion sur mesure des droits d'accès des utilisateurs
- Événements au fil de l'eau et historique
- Anti-passback local ou généralisé
- Centrales et modules d'extension disponibles avec coffret d'alimentation
- Compatible avec la télécommande 433 pour gestion d'automatisme de portail à distance
- Câblage et configuration aisés

## CENTRALE 1 PORTE SUR IP ACTpro1500

## CENTRALE 2 PORTES SUR ACTpro4000



# ACTentry

La gamme ACTentry inclut 2 interphones avec clavier à code (ACTentry A5 et ACTentryA10) et un portier audio-vidéo sur IP (VIP).

Le VIP est la solution idéale pour les PME-PMI qui souhaitent gérer l'accès à leur bâtiment via une 'réceptionniste virtuelle'. Le portier à la fois esthétique et robuste permet une gestion audio et vidéo des appels de visiteurs à partir du PC via l'IP. Ce gestionnaire d'accès intègre également le lecteur de badges ACTpro 1030PM.

- Interphone avec clavier à code (ACTentry A5 & A10)
- Portier audio-vidéo sur IP (option avec lecteur de badge intégré)
- Communication audio-vidéo sur IP
- Gestion des appels via le PC (jusqu'à 25 PC)
- Réglage volume sonnerie et haut-parleur
- Commande de gâche à distance



# Les secteurs d'applications



La fiabilité, la souplesse, la compétitivité et la facilité d'installation et de gestion des systèmes ACT, ont amené les professionnels les plus exigeants du secteur de la sécurité ainsi que de nombreux utilisateurs, notamment des multinationales réputées, à choisir les solutions de contrôle d'accès ACT.

Les systèmes de contrôle d'accès ACT sont très régulièrement installés dans des hôpitaux et cliniques, dans des écoles et crèches, sur des sites industriels, dans des supermarchés, dans des banques, dans les bâtiments des plus grandes instances de l'état etc...

## Parmi nos références en France et ailleurs:

**Secteur Médical:** Kings College Hospital à Londres, CNAM d'Evreux, Laboratoire Icon à Paris, Royal Sussex County Hospital à Brighton (Angleterre), Site de production d'Anker Drugs & Pharma Ltd. à Mumbai (Inde), Site de production de Cook Medical en Thuringe (Allemagne), etc...

**Secteur Educatif:** Université de Sheffield (Angleterre), Université de Gdansk (Pologne), Université de Dublin (Irlande)

**Secteur Financier:** KPMG à Chypre, AIB en Irlande, Guaranty Trust Bank plc au Nigeria, La Bourse de Londres etc...

**Secteur Tertiaire:** Magasins Hyper U et Super U en région de Nantes, supermarchés ASDA en Grande Bretagne, Centre Commercial de Houthalen (Belgique), etc...

**Secteur Industriels:** Panzani à Marseille, Magasins But à Marseille, Site de construction de Futtain Carillion aux Emirats Arabes Unis, site de production DeLaRue à Malte, site de production de Glaxco en Irlande etc...

**Loisirs:** Club de Football de Liverpool, Stade National de Varsovie (Pologne), Centre de Tennis de Wimbledon, etc...

**Bâtiments Gouvernementaux:** Office de Passeport en Grande Bretagne, Commissariat de Police en Norvège, Ambassade d'Irlande en Ethiopie, Parlement Irlandais à Dublin, etc...

Support Technique

Consultation Projet

Formation Technique

**La société ACT a une relation forte avec ses partenaires qu'il soit distributeurs, installateurs, intégrateurs ou encore utilisateurs et elle s'efforce de leur apporter un niveau de service irréprochable.**

**Support Technique:** Nos partenaires distributeurs en France sont compétents pour vous assister techniquement. Par ailleurs notre équipe d'ingénieurs assurent un support technique 5 jours sur 7 par téléphone et Skype.

**Formation Technique:** Nous proposons aux installateurs et aux utilisateurs des plans de formation sur mesure à nos produits. Nos partenaires installateurs sont formés à nos produits pour pouvoir être certifiés ACT.

**Consultation Projet:** Nous réalisons sur demande un chiffrage précis de vos projets systèmes et vous assistons dans l'analyse de vos Cahiers de Charges.

**Après Vente:** Tout nos produits sont garantis 5 ans





**Access Control Technology**

Unit C1, South City Business Centre,  
Tallaght, Dublin 24,  
Ireland.

t: 353 (0) 1 466 2570

f: 353 (0) 1 452 0427

**ACT**

Access Control Technology

[www.accesscontrol.ie](http://www.accesscontrol.ie)