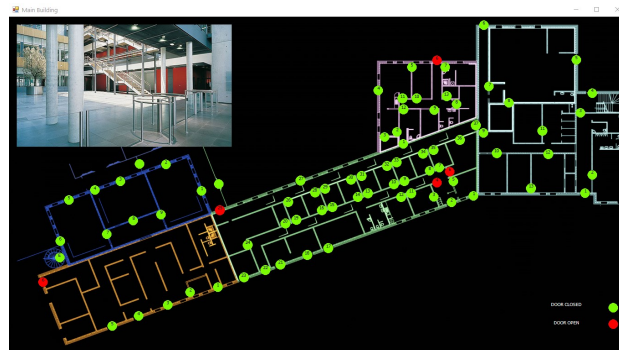


### Fonctions principales

- Contrôle des accès
- Centrale d'alarme intégrée
- Couplage vidéosurveillance
- Réseau de contrôleurs en nombre illimité
- Liberté de choix des lecteurs d'identification
- Continuité de fonctionnement en cas de coupure réseau informatique
- Continuité de fonctionnement en cas de coupure électrique
- Multisites, multi-administrateurs
- Interfaces par module logiciel externe et webservice
- Programme local sauvegardé par pile au lithium
- Réplication des bases de données avec serveurs locaux
- Coffret tout-en-un autoprotégé
- Alimentation avec batterie de secours
- Fonctions logiques grafcet d'automates dématérialisés
- Carte extensible pour ajout de lecteurs

### Options

- Micro-switch réseau pour architectures type bus IP
- Alimentation POE
- Coffret extérieur



### Caractéristiques techniques

#### SURACT® - 212002

- Logiciel SURACT® inclus, licence illimitée
- 1 carte contrôleur full-IP natif, fixation sur rail din
- Connecteurs pour 2 lecteurs d'accès, extensible par carte 2 ou 4 lecteurs
- 12 entrées contacts, extensible par carte 8 en option
- 2 sorties relais, extensible par carte 8 en option
- 1 prise réseau Ethernet
- Fusible électronique
- Paramétrage adresse IP privée et publique
- Logiciel téléchargeable
- Paramétrages des badges et profils d'accès téléchargeables
- Grafcet de fonctions logiques d'automates
- Gestion mémoire locale 4000 Badges (extensible)
- Mémoire locale pour 1000 historiques horodatés (extensible)
- Détection de coupure du réseau informatique
- Détection rupture d'alimentation électrique
- Détection batterie basse
- Autoprotection