



SOLUTIONS HÔTELIÈRES

SOLUTIONS FOR HOSPITALITY

Access Control Solutions
and Services

dēny
SECURITY

DÉNY SECURITY : Le choix de la tranquillité

Depuis 1740, DÉNY SECURITY conçoit, développe et produit des gammes complètes de matériels et de systèmes, permettant d'assurer une condamnation sécurisée des accès, et une bonne circulation des flux humains.

Grand hôtel d'affaires ou hôtel de charme, complexe touristique ou hôtel de centre-ville, la gamme DÉNY SECURITY est conçue afin de répondre à tous les besoins de contrôle des accès pour le monde hôtelier, en alliant performance et design.

De plus, pour vous garantir la meilleure qualité de service, nous vous proposons de réaliser vos installations et d'en effectuer la maintenance. Vous n'aurez qu'un seul interlocuteur et êtes assuré de la garantie du fabricant.

DÉNY SECURITY : The choice of tranquility

Since 1740, DÉNY SECURITY has been designing, developing and producing complete ranges of equipment and systems, ensuring secure access condemnation and good circulation of authorized human flows.

A large business hotel or boutique hotel, tourist complex or city hotel, the DÉNY SECURITY range is designed to meet all access control needs for the hotel world, combining performance and design.

In addition, to guarantee you the best quality of service, we propose to carry out your installations and to carry out maintenance. You will have only one interlocutor and are assured of the manufacturer's warranty.

Le système de gestion hôtelière DÉNY SECURITY est basé sur la technologie Mifare, permettant une communication sans contact entre la carte d'accès et le lecteur. Cette technologie, associée à un logiciel de contrôle des accès simple et complet permet une gestion efficace des portes.

DÉNY SECURITY propose trois modèles de serrures électroniques. Ces serrures possèdent chacune leur propre personnalité et elles sont conçues pour répondre aux différents besoins et particularités hôtelières. Ces modèles présentent un grand avantage car ils s'adaptent aux nouvelles constructions, mais également aux serrures mécaniques déjà installées.

Les serrures électroniques DÉNY SECURITY sont des dispositifs autonomes qui permettent par conséquent d'éviter les ouvrages compliqués et les câblages. Elles sont totalement intégrées dans le logiciel associé et compatible avec des solutions de gestion hôtelières.

The hotel management system DENY SECURITY is based on technology Mifare, allowing contactless communication between the access card and the reader. This technology, combined with simple and comprehensive access control software, enables efficient door management.

DENY SECURITY offers three models of electronic locks. These locks each have their own personality and are designed to meet different needs and special hotel features. These models have a great advantage because they adapt to new constructions, but also to mechanical locks already installed.

DENY SECURITY electronic locks are self-contained devices that allow you to avoid complicated work and wiring. They are fully integrated into the associated software and compatible with hotel management solutions.

SÉCURITÉ SANS CONTACT

Le système de **DÉNY SECURITY**, qui est basé sur la technologie de radiofréquence ou RFID, est à l'avant-garde dans le domaine du contrôle des accès pour les hôtels. **DÉNY SECURITY** a réussi à rendre compatible la sécurité avec la conception pour offrir au marché un produit fiable, facile à installer et utiliser et à la fois épuré et design.

DÉNY SECURITY propose à ses clients trois modèles de béquilles électroniques (**NANO**, **ADAPT** et **SLIM**). Chacune d'entre elles offre une solution adaptée à chaque porte et répond aux exigences et aux conditions du marché hôtelier actuel.

CONTACTLESS SECURITY

DÉNY SECURITY system, which is based on radio frequency technology or RFID, is at the forefront in the field of access control for hotels. **DÉNY SECURITY** has successfully made Security compatible with design to provide the market with a reliable, easy-to-install, easy-to-use and attractive product.

DÉNY SECURITY offers its customers three models of electronic crutches (**NANO**, **ADAPT** and **SLIM**). Each of them offers a solution adapted to each door and meets the requirements and conditions of the current hotel market.



Nano

Adapt

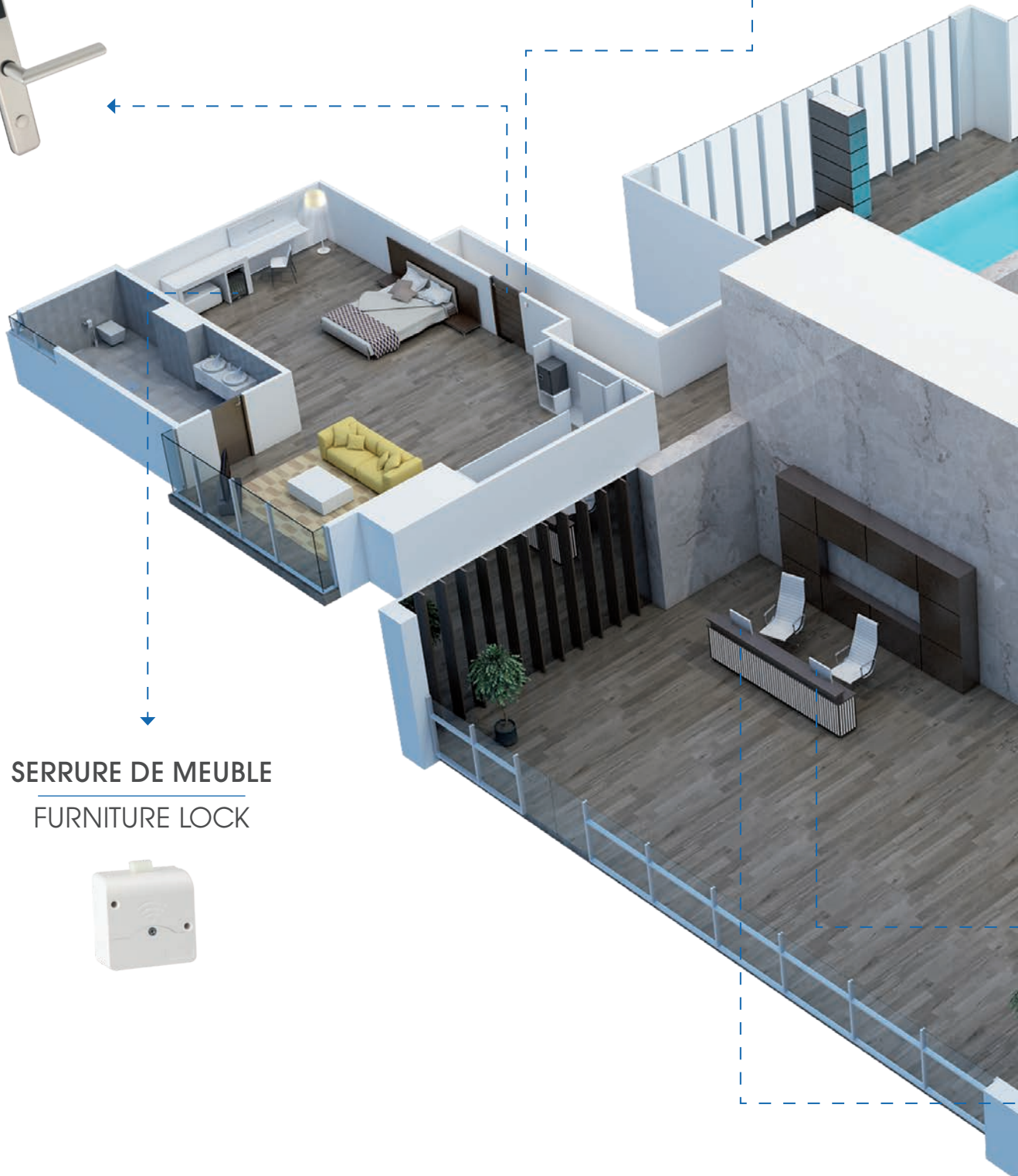
Slim

Système hôtelier complet

Comprehensive hotel system

ÉCONOMISEUR D'ÉNERGIE
ENERGY SAVER

SERRURE ÉLECTRONIQUE
ELECTRONIC LOCK



SERRURE DE MEUBLE
FURNITURE LOCK



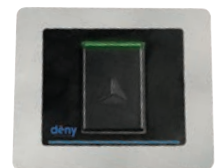
BÉQUILLE À CODE
KEYPAD HANDLE



CASIER ÉLECTRONIQUE
ELECTRONIC LOCKER



LECTEUR MURAL
WALL READER



LOGICIEL
SOFTWARE



ENCODEUR DE CARTE
CARD ENCODER



Informations générales :

- Finition acier inoxydable et dorée.
- Voyants LED indiquant l'état du dispositif.
- Fonctions de DND électronique/ mécanique pour préserver l'intimité des clients.
- Enregistrement en mémoire des événements.
- Alimentation par batterie 6 V.
- Autonomie de 3 ans ou 30 000 cycles.
- Signal de batterie faible.
- Possibilité d'utiliser un plan d'ensemble de cylindre mécanique.

General information :

- Stainless steel and golden finishes.
- Led signalling to show the state of the device.
- Electronic / mechanical privacy functions for rooms.
- Events storage.
- 6V battery powered.
- Autonomy of 3 years or 30,000 cycles.
- Battery low signal.
- Possibility of mechanical cylinder master plan.



SLIM/ADAPT

Serrure à mortaiser mécanique
Mechanical mortise lock

- **Axe : 60 mm.**
Backset: 60 mm.
 - **Entraxe : 85 mm.**
Axis distance: 85 mm.
 - **Fonctions sortie libre et contre pène de sécurité.**
Free-exit and security bolt.
 - **Résistance au feu 60 minutes.**
60 minutes fire resistance.
 - **Entraxe :**
 - SLIM : 85 mm
 - ADAPT : Plus de 70 mm.**Poignées HOPPE Quick-Fit.**
- Axis distance :
- SLIM : 85 mm
 - ADAPT : Larger than 70 mm.
- HOPPE Quick-Fit handles.



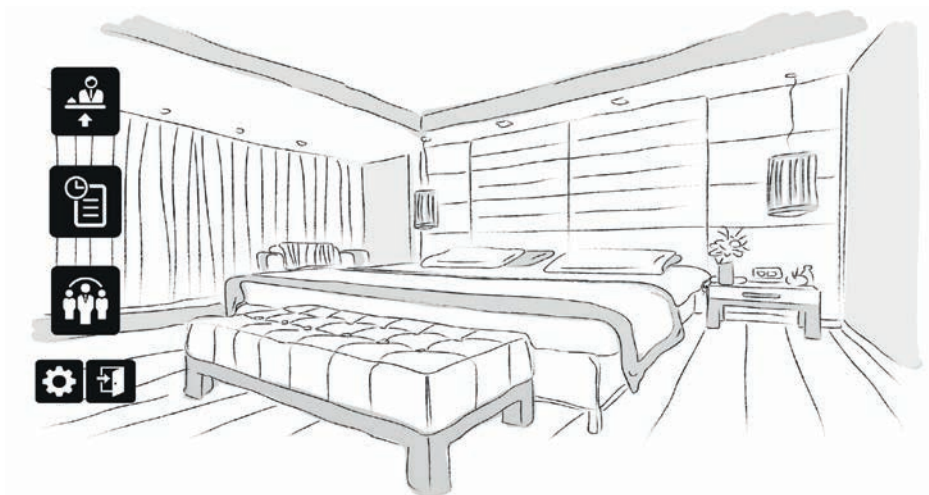
NANO

Design minimaliste.
Serrure à mortaiser électromécanique :

- Fonction de verrouillage automatique.
 - **Axe : 50 mm.**
 - **Entraxe : 85 mm.**
- Adaptable à de nombreux types de poignée.

Minimalist design.
Electromechanical mortise lock:

- Auto-latch function.
 - Backset : 50 mm.
 - Axis distance : 85 mm.
- Adaptable to many types of handle.



LOGICIEL AXESS / AXESS SOFTWARE

- **Enregistrement et départ rapides et faciles pour les clients.**
Check - in and check - out for clients, quick and easy.
- **Compatible avec la plupart des systèmes de gestion hôtelière (interface PMS) et des kiosques.**
Compatible with the most common hotel management systems (PMS interface) and kiosks.
- **Gestion du plan de fermeture (64 000 points de sécurité, 1 024 groupes, allocation de casiers, etc.).**
Management of closing plan (64,000 security points, 1024 groups, allocation of lockers, etc.).
- **Gestion des autorisations des employés jusqu'à 64 000 utilisateurs.**
Management of employee permissions up to 64,000 users.
- **Programmation des points de sécurité par le biais de cartes.**
Programming of security points through cards.
- **Audit de l'application et des serrures.**
Audit of the application and locks.
- **Données stockées dans une base de données Microsoft SQL Server.**
Data stored in Microsoft SQL Server database.
- **Architecture serveur-client.**
Server - client architecture.
- **Compatible avec le système d'exploitation Windows.**
Compatible with Windows OS.

ENCODEUR / ENCODER

- **Lecture/écriture de cartes Mifare à 13,56 MHz.**
Reading and writing of 13,56 MHz Mifare cards.
- **Connexion USB.**
USB connection.
- **Voyants LED.**
LED signalling.



CARTES / CARDS

- **Technologie RFID : Mifare Classic (1KB, 4KB).**
RFID technology: Mifare Classic (1KB, 4KB).
- **Chiffrement AES-128.**
AES-128 encryption.
- **Multi-application.**
Multiapplication.
- **Badges, bracelets, porte-clés, etc. également disponibles.**
TAG, wristbands, keyrings, etc. also available.
- **Personnalisation des cartes avec le logo de l'établissement.**
Cards customization with logo.



LECTEUR MURAL / WALL READER

- **Dispositif de contrôle des accès conventionnels (garages, ascenseurs, etc.)**
Control device for common accesses (garages, lifts, etc.)
- **Modèles installés en applique ou mortaisés.**
Rim or mortise installation models.
- **Configuration et collecte de données par le biais de cartes.**
Configuration and data collection by cards.
- **Enregistrement en mémoire des événements.**
Events storage.
- **Certifié IP 65 pour les installations extérieures (uniquement pour le modèle encastré).**
IP 65 certified for outdoor installations (only for mortise model).
- **Alimentation (12-24 V CA/CC)**
Power supply (12-24V AC/DC).



CASIER ÉLECTRONIQUE / ELECTRONIC LOCKER

- **Conçu pour les salles de sport, les spas, etc.**
Device for gyms, spa, etc.
- **Deux modes différents pour les utilisateurs :**
Two different modes for users :
 - **Libre : La carte fonctionne avec n'importe quel casier.**
Free: The card manages any locker.
 - **Assigné : La carte ne fonctionne qu'avec les casiers précédemment assignés.**
Assigned: The card manages the lockers assigned previously.
- **Dates d'expiration pour les cartes des utilisateurs.**
Expiration dates for user cards.
- **Carte maître pour ouvrir tous les casiers.**
Master card for opening all lockers.
- **Annulation de la carte en cas de perte.**
Card cancellation for lost cards.
- **Changements d'heure saisonniers et ouverture automatique.**
Seasonal time changes and automatic opening setting.
- **Alimenté par 4 batteries AA.**
Powered by 4 AA batteries.
- **Autonomie de 2 ans ou 40 000 cycles.**
Autonomy of 2 years or 40,000 cycles.
- **Signal de batterie faible.**
Battery low signal.



ÉCONOMISEUR D'ÉNERGIE / ENERGY SAVER

- **Intelligent, activé uniquement avec les cartes client ou employé.**
Intelligent, activated only with the client or employee cards.
- **Possibilité d'activer 2 sorties relais.**
Possibility to activate 2 relay outputs.
- **Délai de courtoisie configurable.**
Configurable courtesy time.
- **Signalisation lumineuse en mode veille.**
Light-signalling in standby mode.



SERRURE DE MEUBLE / FURNITURE LOCK

- **Dispositif pour les tiroirs, les armoires, etc.**
Device for drawers, cabinets, etc.
- **Deux modes différents pour les utilisateurs :**
Two different modes for users:
 - **Libre : La carte fonctionne avec n'importe quelle serrure.**
Free: The card manages any lock.
 - **Assigné : La carte ne fonctionne qu'avec les serrures précédemment assignées.**
Assigned: The card manages the locks previously assigned.
- **Dates d'expiration pour les cartes des utilisateurs.**
Expiration dates for user cards.
- **Carte maître pour ouvrir toutes les serrures.**
Master card for opening of all locks.
- **Annulation de la carte en cas de perte.**
Card cancellation for lost cards.
- **Configuration des changements d'heure saisonniers.**
Configuration of seasonal time changes.
- **Alimentée par 1 batterie CR123A.**
Powered by 1 CR123A battery.
- **Autonomie de 2 ans ou 20,000 cycles.**
Autonomy of 2 years or 20,000 cycles.
- **Signal de batterie faible.**
Battery low signal.



Caractéristiques du dispositif :

- Clavier en braille pour saisir des codes de 4-6 chiffres. Touches A et C pour accepter/annuler le code et programmer le dispositif.
- Séquences simples pour activer/désactiver jusqu'à 150 codes différents.
- Des signaux sonores et des voyants LED verts/rouges informent l'utilisateur de la séquence saisie.
- Le système reste bloqué pendant 1 minute après la saisie de 5 codes incorrects consécutifs.
- Fermeture automatique du dispositif après l'ouverture.
- Autonomie de 3 ans ou 40 000 cycles.
- Le dispositif affiche le signal de batterie faible après avoir atteint 500 ouvertures restantes.
- Les codes utilisateur restent enregistrés en mémoire même après le remplacement de la batterie.
- Installation simple avec n'importe quel type de serrure (Axe > 22 mm / Entraxe > 70 mm).
- Béquilles disponibles avec les modèles Slim et Adapt, en finition dorée et acier inoxydable.
- Disponible en lecteur mural (pour les modèles installés en applique et encastrés).
- Peut fonctionner en mode d'entrée libre en activant un code unique.

Certifications du dispositif :

- Compatibilité électromagnétique (CEM).
- Résistance aux températures extrêmes : -40°C / +70°C.

Fonctions du dispositif :

- Modification du code maître.
- Activation des codes utilisateur.
- Désactivation des codes utilisateur.
- Désactivation totale des codes utilisateur.
- Fonction d'accès libre.



The device features:

- Braille keyboard to enter 4 - 6 digit codes. Keys A and C, for code acceptance / cancellation and device programming.
- Simple sequences to activate / deactivate up to 150 codes.
- Acoustic signals / green and red leds will inform user of the entered sequence.
- After entering 5 consecutive wrong codes the system will be blocked for 1 minute.
- Automatic closing of the device after the opening.
- Autonomy of 3 years or 40,000 cycles.
- Low battery warning for the last 500 openings.
- Users codes remain always stored in the memory, even after replacing the battery.
- Simple installation with any type of lock (Backset > 22 mm / Axis distance > 70 mm).
- Handles available in Slim and Adapt, both in golden and stainless steel finish.
- Available in wall reader (for rim and mortaise versions).
- Can operate in free-entrance mode by activating a single code.

Certifications of the device :

- Electromagnetic compatibility (EMC).
- Resistance to extreme temperatures: -40°C / +70°C.

Device options :

- Modification of the master code.
- Activating of user codes.
- Deactivating of user codes.
- Total deactivation of user codes.
- Free-access function.



Adapt



Lecteur mural
/ Wall reader



PLATEAU COMMERCIAL

Tél.: 0820 821 421

contact@deny-security.com

EXPORT

Tél.: +33 (0)3 22 30 26 01

contact@deny-security.com
