

La série de serrures Trillium d'Onity se présente sous un design fin et élégant qui s'intègre parfaitement à l'esthétique moderne actuelle.

### Haute Sécurité d'Authentification

Les serrures Trillium RFID incorporent l'option de technologie MIFARE® Plus pour renforcer la sécurité de l'authentification RFID. La gamme est aussi disponible avec le module DirectKey™ pour l'accès avec Smartphone.

### Caractéristiques Électroniques

- Compatible avec les systèmes de serrures électroniques OnPortal™, HT22 et HT24W d'Onity
- Technologie de lecture : RFID sans contact (ISO14443A, 14443B partie 4, NFC)
- Fonctionne avec des cartes MIFARE Classic./EV1, MIFARE Plus, MIFARE Ultralight, MIFARE Ultralight C
- Multiples supports d'identification disponibles : cartes, bracelets, porte-clés, etc.
- Mémoire non volatile : enregistrement des 500 dernières ouvertures, y compris date, heure et utilisateur
- Compatible avec DirectKey : le module Bluetooth® peut être fourni et installé avec ou être ajouté postérieurement
- Programmable suivant les besoins du client ("Mode Office", Accès Libre, etc.)
- LEDs indiquant l'état de la serrure, y compris alerte de piles usées
- Permet de programmer le temps d'ouverture de la porte et la fermeture automatique
- Toute nouvelle carte de client annule la précédente afin d'éviter toute entrée frauduleuse
- Cartes passes disponibles
- Gestion des horaires du personnel

### Caractéristiques Physiques

- Installation autonome (sans câblage)
- Fonction "Ne pas déranger" (bouton de verrouillage)
- Résistante à la corrosion
- Mécanismes de Verrouillage : EURO avec pêne à projection anti-effraction, DIN avec pêne dormant, ANSI, ANSI avec pêne dormant, Tubulaire, Interconnecté, Coulissante et Barre anti-panique
- Finitions : Chromé Mat, Chromé Poli, Laiton Mat, Laiton Ancien, Laiton Poli, Nickel Mat, Bronze Foncé, Noir Mat\*
- Version spéciale pour l'extérieur (Chromé Mat, Bronze Foncé ou Noir Mat)
- Poignées standards : Wing, Granada, Jerez, Barcelona, Toledo, Sevilla
- Poignées spéciales : Amsterdam, Bonn, Dallas, Trondheim et Paris (avec mécanisme de verrouillage EURO)
- Plaques de propreté design pour les projets en rénovation



### Mise à Jour Facile

Les serrures Trillium RFID se substituent facilement aux modèles antérieurs de la Série HT d'Onity, sans modification ni ré-usinage des portes et dormants.

### Spécifications

- Dimensions (extérieur) : 292 x 79 x 45 mm
- Dimensions (intérieur) : 280 x 86,7 x 10 mm pour mécanismes de verrouillage EURO, DIN, ANSI et Tubular
- Dimensions (intérieur) : 190 x 74,5 x 16 mm pour mécanisme de verrouillage CIT
- Température de fonctionnement :
  - Piles alcalines : -18°C à 55°C
  - Batteries lithium : -40°C à 75°C
- Humidité : jusqu'à 95% sans condensation
- Alimentation : 4 piles alcalines AA (fournies), d'une durée de 2 ans environ

### Certifications

- Cert. de constance des performances CE selon EN 14846\*\*
- Certification Européenne Feu 1634-1
- Certification DIN 18273
- FCC, CE, NOM, ANATEL, RoHS, REACH
- Produit conforme aux réglementations environnementales établies par les normes actuelles de l'Union européenne (UE), RoHS et WEEE
- Certification UL10C (3 heures)

\* Disponible avec des poignées Wing / Granada / Jerez / Barcelona / Toledo et mécanismes de verrouillage EURO / DIN / ANSI / Tubulaire / Barre anti-panique (certaines combinaisons peuvent être limitées).

\*\* Avec serrures à mortaise EURO 5470H et 5480H exclusivement

La série de serrures Trillium d'Onity se présente sous un design fin et élégant, qui s'intègre parfaitement à l'esthétique moderne actuelle. Les serrures Trillium sont aussi disponibles avec le module DirectKey™ pour l'accès avec Smartphone.

### Caractéristiques Électroniques

- Compatible avec les systèmes de serrures électroniques OnPortal™, HT22 et HT24W d'Onity
- Opère avec des cartes magnétiques standards ISO/ABA
- Précision de lecture garantie grâce à la double lecture de carte, à l'insertion et au retrait
- Mémoire non volatile : enregistrement des 500 dernières ouvertures, y compris la date, l'heure et l'utilisateur
- Compatible avec DirectKey : le module Bluetooth® peut être fourni et installé avec ou être ajouté postérieurement.
- Programmable suivant les besoins du client ("Mode Office", Accès Libre, etc.)
- LEDs indiquant l'état de la serrure, y compris alerte de piles usées
- Permet de programmer le temps d'ouverture de la porte et la fermeture automatique
- Toute nouvelle carte de client annule la précédente afin d'éviter toute entrée frauduleuse
- Cartes passes disponibles
- Gestion des horaires du personnel

### Caractéristiques Physiques

- Installation autonome (sans câblage)
- Fonction "Ne pas déranger" (bouton de verrouillage)
- Vis invisibles
- Résistante à la corrosion
- Mécanismes de Verrouillage : EURO avec pêne à projection anti-effraction, DIN avec pêne dormant, ANSI, ANSI avec pêne dormant, Tubulaire, Interconnecté, Coulissante et Barre anti-panique
- Finitions : Chromé Mat, Chromé Poli, Laiton Mat, Laiton Ancien, Laiton Poli, Nickel Satiné, Bronze Foncé et Noir Mat\*
- Version spéciale pour l'extérieur (Chromé Mat, Bronze Foncé ou Noir Mat)
- Poignées standards : Wing, Granada, Jerez, Barcelona, Toledo, Sevilla
- Poignées spéciales : Amsterdam, Bonn, Dallas, Trodheim et Paris (avec mécanisme de verrouillage EURO)
- Plaques de propreté design pour les projets en rénovation

\* Disponible avec des poignées Wing / Granada / Jerez / Barcelona / Toledo et mécanismes de verrouillage EURO / DIN / ANSI / Tubulaire / Barre anti-panique (certaines combinaisons peuvent être limitées).



### Mise à Jour Facile

Les serrures Trillium Mag se substituent facilement aux serrures antérieures de la série HT d'Onity, sans modification ni réusinage des portes et dormants.

### Spécifications

- Dimensions (extérieur) : 292 x 79 x 45 mm
- Dimensions (intérieur) : 280 x 86,7 x 10 mm pour mécanismes de verrouillage EURO, DIN, ANSI et Tubular  
Dimensions (intérieur) : 190 x 74,5 x 16 mm pour mécanisme de verrouillage CIT
- Température de fonctionnement :
  - Piles alcalines : -18°C à 55°C
  - Batteries lithium : -40°C à 75°C
- Humidité : jusqu'à 95% sans condensation
- Alimentation : 4 piles alcalines AA (fournies), d'une durée de 2 ans environ

### Certifications

- Cert. de constance des performances CE selon EN 14846\*\*
- Certification Européenne Feu 1634-1
- Certification DIN 18273
- FCC, CE, NOM, ANATEL, RoHS, REACH
- Produit conforme aux réglementations environnementales établies par les normes actuelles de l'Union européenne (UE), RoHS et WEEE
- Certification UL10C (3 heures)

\*\* Avec serrures à mortaise EURO 5470H et 5480H exclusivement