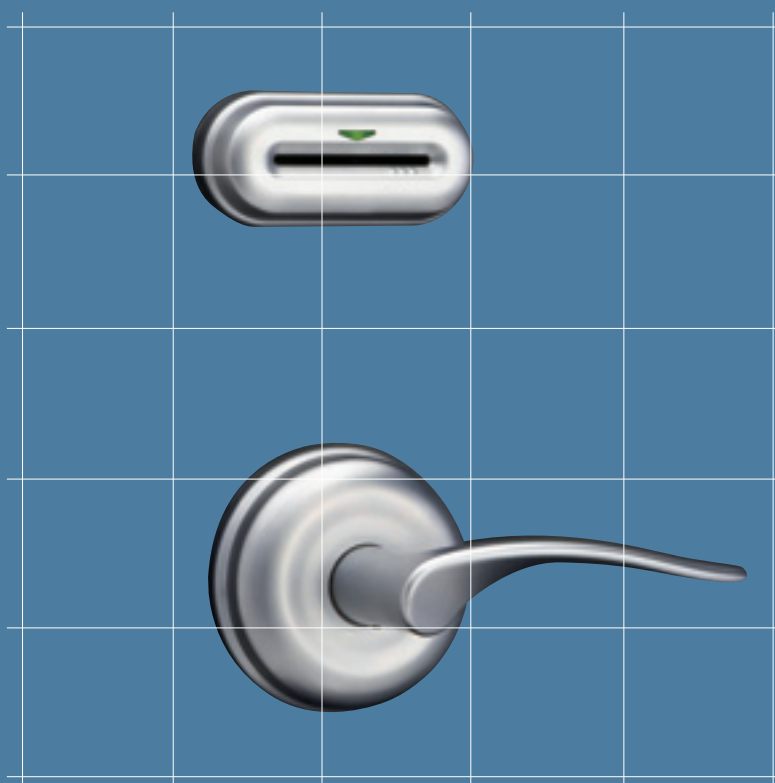


ADVANCE ▶▶

by Onity

Mejorando el diseño y la tecnología en la seguridad



Onity

A UTC Fire & Security Company

Real Solutions  Reliable Support

Una historia de innovaciones

Durante más de 20 años, Onity (anteriormente TESA Entry Systems) sigue siendo reconocido como un proveedor líder mundial de cerraduras electrónicas de la industria hotelera. Con unos 4 millones de cerraduras instaladas en el mundo, los productos Onity pueden ser encontrados en alrededor de 22.000 propiedades y más de 250 cadenas hoteleras.

De la misma forma en que la tecnología ha avanzado en las últimas décadas, Onity se ha convertido en algo más que un fabricante de cerraduras electrónicas. Actualmente Onity proporciona una gran diversidad de equipos tecnológicos que van desde sistemas de cerraduras y cajas fuertes electrónicas hasta soluciones para el ahorro y la gestión de energía.

Para cumplir con nuestro fiel compromiso de proporcionar un servicio mundial superior con soporte local y próximo, Onity mantiene una extensa red de servicio y ventas que abarca más de 115 países y proporciona asistencia todos los días del año, en todos sus productos.

Una cerradura con los más altos niveles de calidad

Siguiendo nuestro compromiso de mantener los estándares más altos en calidad y seguridad, **ADVANCE** by Onity® cumple con el estándar BHMA (Builders Hardware Manufacturers Association)/American National Standard Institute (ANSI) A156.25 grado 1.

Para obtener esta certificación, los equipos pasan por rigurosas pruebas de resistencia como los de dureza, función operacional, grado de seguridad, descargas de voltaje, temperaturas extremas, corrosión, humedad, polvo, salinidad, así como una amplia gama de pruebas de funciones eléctricas.

BHMA
CERTIFIED



Le presentamos **ADVANCE** by Onity®

ADVANCE by Onity®, es una nueva solución de seguridad orientada a cambiar la forma en que usted percibe la tecnología, diseño y seguridad hotelera.

ADVANCE combina la fiabilidad del sistema de seguridad de mayor prestigio en el mundo, con una apariencia estética, moderna y contemporánea para así satisfacer las necesidades que demanda el sector hotelero.

ADVANCE presenta un diseño modular único de dos piezas y una combinación de atractivas opciones que le permitirán armonizar las cerraduras de las habitaciones con la decoración que usted desee. Con tan solo un vistazo a ADVANCE, su percepción de las cerraduras electrónicas ya nunca será la misma.

Cambiando la forma en que usted percibe el diseño y la seguridad hotelera



Onity fue el primer fabricante que introdujo el sistema de seguridad electrónico basado en la tecnología de banda magnética. Con ese mismo espíritu innovador, hemos desarrollado la cerradura más moderna del mundo para una nueva generación de hoteles.

Varios años de cuidadosa investigación y desarrollo se han necesitado para su elaboración, así como información científica muy detallada y retroalimentación de un amplio grupo de hoteleros, huéspedes y profesionales del diseño. *ADVANCE* by Onity® se fundamenta en la fiabilidad y comodidad de la generación más moderna de cerraduras electrónicas, al mismo tiempo que su diseño satisface las necesidades tanto del huésped, como de los hoteles más vanguardistas, en una gran variedad de formas.

De esta manera, generamos un cambio radical en la apariencia de las cerraduras electrónicas para habitaciones de los hoteles más modernos, *ADVANCE* by Onity® es más que un diseño actualizado. Es un nuevo concepto de seguridad electrónica que combina tanto la belleza, como la seguridad tecnológica que requiere el mercado hotelero mundial.

Investigación

El concepto “Groove and Arrow” hace que la inserción de la tarjeta sea natural e intuitiva

Con *ADVANCE*, Onity fue más allá al buscar diferentes alternativas de lectura que permitieran al usuario abrir la puerta con la primera inserción de la tarjeta de seguridad. El resultado fue el concepto “Groove and Arrow” el cual permite la inserción de la tarjeta de manera intuitiva y natural.

Onity, desarrolló, evaluó y patentó el concepto “Groove and Arrow”, el cual mejoró drásticamente la correcta inserción de las tarjetas de seguridad.

Número de patente US D484,883 S.

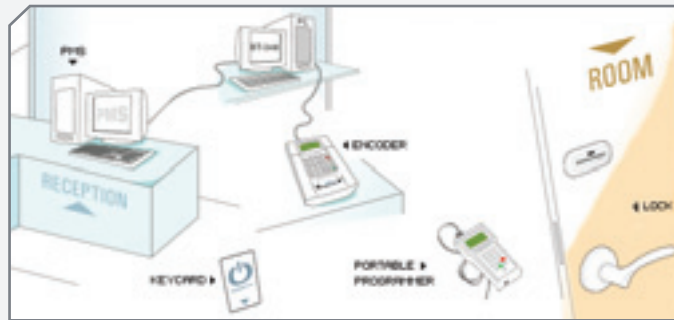


Mejor funcionamiento
y estética, sin
comprometer la
seguridad.

Tecnologías

ADVANCE funciona con cualquiera de los sistemas operativos de Onity, desarrollados con una experiencia de décadas en la industria. Todos los sistemas incluyen interfaces de PMS y TPV opcionales y funcionan con o sin PC.

ADVANCE ofrece 3 opciones de tecnología de lectura:



Tarjeta de Banda Magnética



Tarjeta Chip



Tarjeta de Proximidad RFID



Lector de Banda Magnética

- Autónoma (no necesita cables)
- Funciona con tarjetas de banda magnética estándar ISO/ABA
- La cerradura asegura la lectura correcta de la tarjeta al hacerlo 2 veces, durante la inserción y durante la retirada de la misma
- Memoria no volátil: graba las últimas 500 aperturas incluyendo fecha, hora y tarjeta utilizada
- Cada tarjeta nueva de usuario anula la anterior, evitando que vuelvan a entrar usuarios antiguos
- Programable en Modo Oficina (Paso libre)
- LEDs que indican el estado de la cerradura, incluyendo aviso de batería baja sin molestar a los huéspedes
- Alimentada por 4 pilas Standard AA
- Tratamiento anti-corrosión

Lector Dual - Banda Magnética y Chip

- Autónoma (no necesita cables)
- Lector multi-tecnológico que funciona con tarjetas de banda magnética estándar ISO/ABA, tarjetas de memoria chip, tarjetas chip microprocesadores y cualquier combinación de las 3
- La cerradura asegura la lectura correcta de la tarjeta magnética al hacerlo 2 veces, durante la inserción y durante la retirada de la misma
- Memoria no volátil: graba las últimas 500 aperturas incluyendo fecha, hora y tarjeta utilizada
- Cada tarjeta nueva de usuario anula la anterior, evitando que vuelvan a entrar usuarios antiguos
- Programable en Modo Oficina (Paso libre)
- LEDs que indican el estado de la cerradura, incluyendo aviso por batería baja sin que moleste a los huéspedes
- Alimentada por 4 pilas Standard AA
- Tratamiento anti-corrosión

Lector de Proximidad

- Autónoma (no necesita cables)
- Utiliza la tecnología de proximidad más novedosa, no es necesaria la inserción de la tarjeta
- Compatible con la tecnología MiFare® (ISO 14443A/ 14443B) y la tecnología NFC
- Amplia gama de dispositivos de apertura
- Permite la multi-aplicación
- Memoria no volátil: graba las últimas 500 aperturas incluyendo fecha, hora y tarjeta utilizada
- Cada tarjeta nueva de usuario anula la anterior, evitando que vuelvan a entrar usuarios antiguos
- Programable en Modo Oficina (Paso libre)
- LEDs que indican el estado de la cerradura, incluyendo aviso por batería baja sin que moleste a los huéspedes
- Alimentada por 4 pilas Standard AA
- Tratamiento anti-corrosión



Lectores de Tarjetas

Configuraciones autónomas o cableadas.

Para una amplia gama de aplicaciones como:

- Ascensores
- Parkings
- Puertas eléctricas
- Piscinas
- Oficinas

Configuraciones



Una amplia variedad disponible de atractivos acabados, diferentes manillas intercambiables y placas que permiten a las cerraduras fundirse con el estilo de la decoración del hotel.

Acabados: Complemente la elegancia de su cerradura *ADVANCE* con cualquiera de estos resistentes acabados.



Latón Mate

Cromo Mate

Latón Antiguo

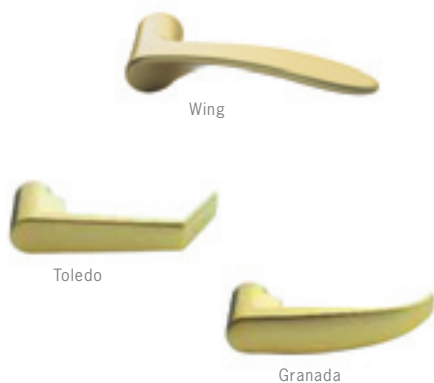
Latón Brillo

Cromo Brillo

Bronce Oscuro

Níquel Satinado

Manillas: Escoja la manilla perfecta que se adapte al estilo de su propiedad.



Wing

Toledo

Granada

Placas: Onity ofrece una selección de placas que son ideales para los proyectos de reforma.





Picaportes: Onity ofrece una amplia variedad de picaportes que se adaptan a las necesidades de cualquier propiedad.



ANSI (con Proyección Automática de Palanca opcional)

- Con certificado BHMA según estándar ANSI A156.25 Grado 1
- Aprobado por UL para usar en puertas a prueba de fuego hasta 3 horas
- Testado durante 1.000.000 de ciclos
- Picaporte de tres piezas
- Palanca de acero inoxidable
- Proyección automática de palanca (opcional)
- Frente de 25,4 ó 32 mm de ancho
- Entrada de 70 mm
- Guarda mano
- Función Antipánico



EURO con Proyección Automática de Picaporte

- Pruebas de acabados: Humedad, rasguños, corrosión, abrasión
- Proyección automática de picaporte (sale 16,5 mm y queda bloqueado)
- Picaporte de Seguridad
- Entrada de 60 ó 70 mm
- Frente de 20 ó 23 mm de ancho, redondeado o cuadrado
- No guarda mano
- Función Antipánico



DIN con Proyección Automática de Palanca

- Fabricada según estándar DIN 18250 Clase 3, a prueba de fuego
- Pruebas de acabados: humedad, rasguños, abrasión
- Proyección automática de palanca
- Con muletilla que asegura la privacidad electrónica
- Frente redondeado y cerradero redondeado o cuadrado
- Frente de 20 ó 24 mm de ancho
- Entrada de 65 ó 80 mm
- Guarda mano
- Función Antipánico



Cilíndrico - BLA

- Aprobado por UL para usar en puertas a prueba de fuego hasta 3 horas
- Picaporte de Seguridad
- Frente de 28mm de ancho
- Entrada de 60 o 70mm
- No guarda mano



A UTC Fire & Security Company

Oficinas Centrales

Atlanta GA , USA
Tel. +1 770 497 3949
+1 866 86 Onity
moreinfo@onity.com

Asia / Pacífico

Tel. +8862 2719 2665
taiwan@onity.com

Europa / Oriente Medio / África

Tel. +34 943 448 300
EMEA@onity.com

América Latina

Tel. +52 55 5250 1557
Tel. +55 11 3670 2555
mexico@onity.com
LAM@onity.com

América del Norte

Tel. +1 770 497 3949
+1 800 424 1433
NORAM@onity.com

España

Poligono Makarrastegui nº3
Ctra. N-1 Km 470
20180 Oyarzun
Tel. +34 943 448316
Fax. +34 943 261011
encontacto@onity.com