

# CardAccess

## Ficha Técnica

### Características Generales de Perillas y Manijas: Conectividad NFC para Puertas, CardAccess.

En VentDepot ya contamos con la cerradura de acero Inoxidable con tratamiento superficial Plating.PVD treatment. Bajo Consumir, placa PCB de tecnología RFID de alta sensibilidad.

RFID Mifare Tecnología 1K, 100.000 veces la vida útil de la escritura para la tarjeta, tarjeta de lectura sin contacto.

Energizado por 4 pilas AA de 10 a 12 meses de duración.

Mifare 1K Requiere tarjeta S50.

Pista de auditoría registra las últimas 800 transacciones de candados.

Incorporado Zumbador y luz de autodetección de Batería baja.

Advertencia de voltaje (pitido y luz roja).

Modo de paso para el caso de la reunión, hay sistema de bloqueo (gratis).

Requerida puerta de 40 mm-50 mm de espesor.

### Aplicaciones de Perillas y Manijas: Conectividad NFC para Puertas, CardAccess.

El, CardAccess, es de gran utilidad en cualquier tipo de puertas exteriores e interiores, Habitaciones, Armarios, Cajones, Ventanas, Puertas de Acceso, Industrias Hoteleras, Cajas de Seguridad, edificios, pisos, áreas de servicio y habitaciones. etc.

### Garantía de Perillas y Manijas: Conectividad NFC para Puertas, CardAccess.

El, CardAccess, tienen un año de Garantía sujeto a Cláusulas de VentDepot.



### Características Técnicas Específicas de Perillas y Manijas: Conectividad NFC para Puertas, CardAccess.

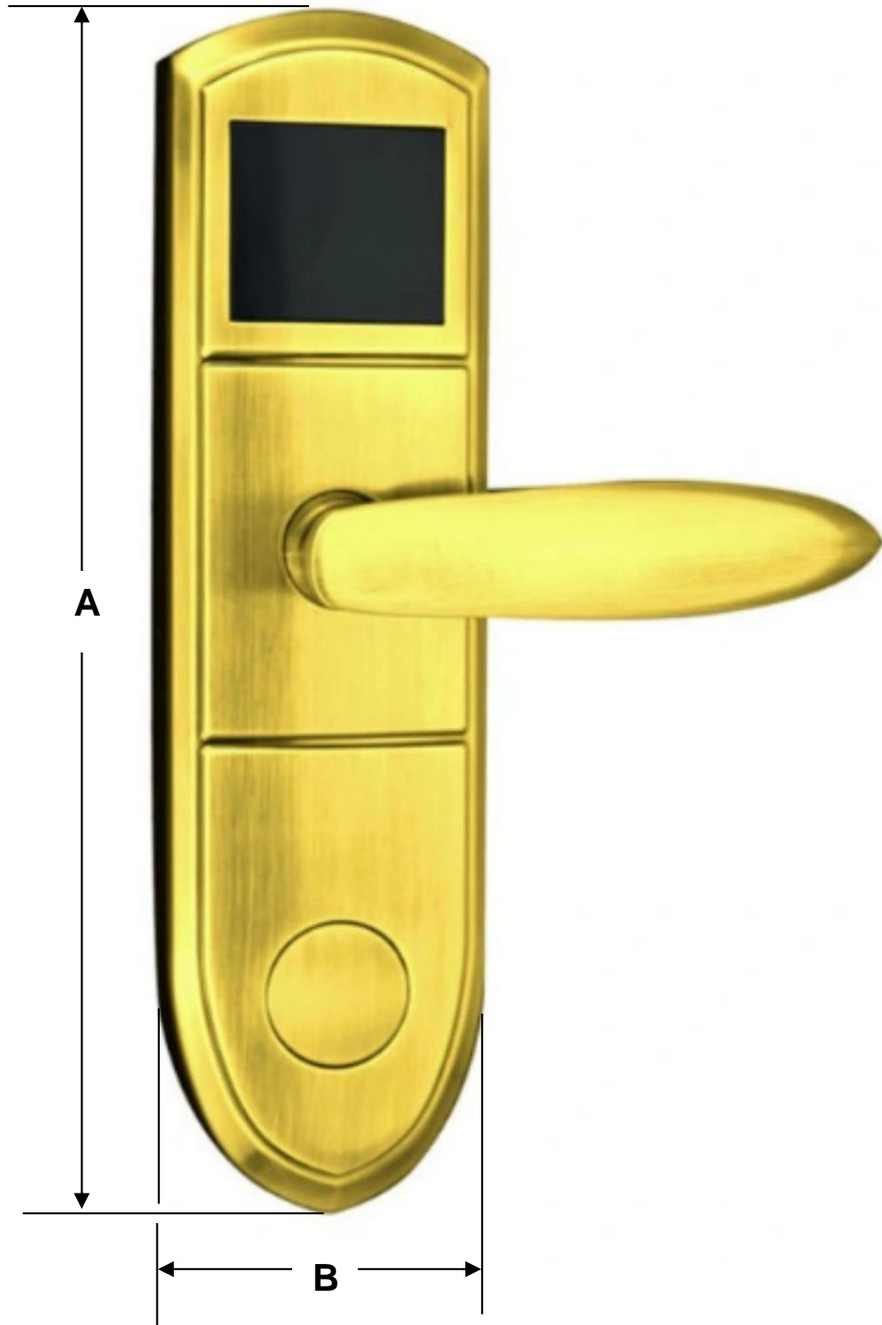
Clave	Sistema	Rango de Lectura cm	Tiempo de Desbloqueo Seg.	Temperatura °C	Tipo de Batería	Espesor de puerta en mm	Color	Alarma de Batería Baja	Peso kg	Dimensiones con Empaque de Cartón		
										Alto cm	Ancho cm	Largo cm
<b>MXCDA-001</b>	NFC	1-5	2	-0 -60	4x AA	40 a 50	Oro	Sí	2	30	10	5
<b>MXCDA-002</b>	NFC	1-5	2	-0 -60	4x AA	40 a 50	Plata	Sí	2	30	10	5





### Dimensiones de Perillas y Manijas: Conectividad NFC para Puertas, CardAccess.

Clave	A mm	B mm	C mm
MXCDA-001 a MXCDA-002	305	78	28



Aplicaciones de Perillas y Manijas: Conectividad NFC para Puertas, CardAccess.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Angelica Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo

