

WALL READER CONTROL

CONTROLO DE ACESSOS VOYAGER / VOYAGER ACCESS CONTROL / CONTROL DE ACCESOS VOYAGER

IN.27.420

O leitor de parede VOYAGER é a solução ideal para onde é necessária interação com outros sistemas ou dispositivos elétricos, como portões de entrada, elevadores, garagens, barreiras, etc.

Este controlo de acessos de parede combina várias tecnologias de acesso, impressão digital, teclado numérico, leitor MIFARE® e Bluetooth para a comunicação com telemóvel através das aplicações disponibilizadas pela JNF. Em combinação com o GATEWAY VOYAGER permite que seja operado ONLINE, remotamente em qualquer parte do mundo. A alimentação é feita por uma fonte de 12V/DC, a saída de 12Vdc pode ser temporizada, permitindo adicionalmente ligar um contacto (NC-COM-NO). Pode ser aplicado no interior e exterior (IP55), os parafusos de fixação ficam ocultos garantindo a segurança do sistema. Desenho compacto permite a instalação em espaços reduzidos. O anel de LED azul valida visualmente o acionamento do dispositivo.

The VOYAGER wall reader is an ideal solution for where interaction with other systems or electrical devices is required, such as entrance gates, elevators, garages, barriers, etc. This wall access control combines various access technologies, fingerprint, numeric keypad, MIFARE® reader and Bluetooth for mobile phone communication through the apps provided by JNF. In combination with the VOYAGER GATEWAY allows it to be operated ONLINE, remotely anywhere in the world. Power is made by a 12V/DC source, the 12Vdc output can be timed and additionally allowing to connect a contact (NC-COM-NO). Can be applied indoors and outdoors (IP55), the fixing screws are hidden ensuring the safety of the system. Compact design allows installation in small spaces. The blue LED ring validates the activation of the device.

El lector de pared VOYAGER es una solución ideal para donde se requiere interacción con otros sistemas o dispositivos eléctricos, como puertas de entrada, ascensores, garajes, barreras, etc. Este control de acceso de pared combina varias tecnologías de acceso, huella digital, teclado numérico, lector MIFARE® y Bluetooth para la comunicación de teléfonos móviles a través de las aplicaciones proporcionadas por JNF. La combinación con el VOYAGER GATEWAY permite que sea operado ONLINE, de forma remota en cualquier parte del mundo. La alimentación está hecha para una fuente 12V/DC, la salida de 12Vdc se puede temporizar y además permite conectar un contacto (NC-COM-NO). Se puede aplicar en interiores y exteriores (IP55), los tornillos de fijación están ocultos garantizando la seguridad del sistema. El diseño compacto permite la instalación en espacios pequeños. El anillo LED azul valida la activación del dispositivo.



BLE APP



WI-FI APP



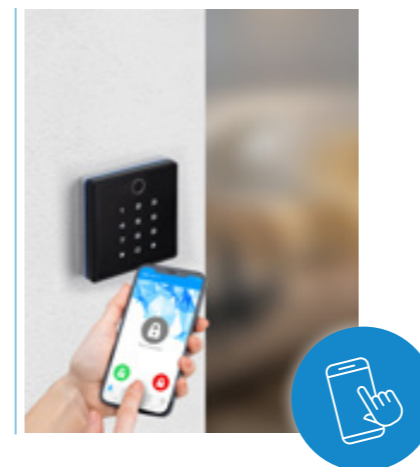
WI-FI DESKTOP



LIGAÇÕES

CONNECTIONS / CONEXIONES

Power IN	12v/DC	
Power OUT	12v/DC	
Temporizador Timer Temporizador	Sim (via app) Yes (by app) Sí (por app)	
Saída de contacto controlado Controlled contact output Salida de contacto controlada	NO-COM-NC	



Bluetooth (OFFLINE)

- Abrir porta, distância máxima 10M
- Partilhar códigos aleatórios temporários ou permanentes
- Tutorial para fácil configuração
- Gerir fechaduras diferentes
- Estado da bateria
- Registo de abertura

WIFI (ONLINE) - COM GATEWAY

- Abrir porta desde qualquer lugar
- Partilhar códigos específicos temporários ou permanentes
- Tutorial para fácil configuração
- Gerir fechaduras diferentes
- Estado da bateria
- Gestão completa do registo
- Definir horários de acesso e monitorizar a utilização

DESKTOP (ONLINE) - COM GATEWAY

- Abrir porta desde qualquer lugar
- Partilhar códigos específicos temporários ou permanentes
- Gerir fechaduras diferentes
- Estado da bateria
- Gestão completa do registo
- Definir horários de acesso e monitorizar a utilização

SOLUÇÃO IDEAL PARA GESTÃO DE VÁRIAS PORTAS / ALOJAMENTOS.

IMPRESSÃO DIGITAL

Com a tecnologia biométrica de impressão digital integrada o controlo de acessos é simples, prático e seguro para abrir a porta. Podem ser registados 99 utilizadores por fechadura. Configuração diretamente no dispositivo.

CARTÃO MIFARE®

Com a tecnologia proximidade RFID MIFARE® a porta pode ser aberta sem contacto. Pode ser usado com cartões, pulseira, etiqueta de chave ou autocolantes. Podem ser registados 250 cartões por fechadura.

MIFARE® 13.56Mhz

TECLADO NUMÉRICO

O teclado é muito útil para todas as funções de configuração e programação, bem como para a função de abertura de porta.

Voyager permite partilhar com outros utilizadores, palavras passe numéricas que podem ser temporais ou permanentes.

Podem ser registadas 50 palavras passe por fechadura.

Bluetooth (OFFLINE)

- Open door, maximum distance 10M
- Share temporary or permanent random codes
- Easy configuration tutorial
- Manage different locks
- Battery status
- Opening register

WIFI (ONLINE) - WITH GATEWAY

- Open door from any place
- Share temporary or permanent specific codes
- Easy configuration tutorial
- Manage different locks
- Battery status
- Full register management
- Set access schedules and monitor usage

DESKTOP (ONLINE) - WITH GATEWAY

- Open door from any place
- Share temporary or permanent specific codes
- Easy configuration tutorial
- Manage different locks
- Battery status
- Full register management
- Set access schedules and monitor usage

IDEAL SOLUTION FOR MANAGING MULTIPLE DOORS / ROOMS.

FINGERPRINT

With the integrated biometric fingerprint the access control technology is simple, convenient and secure to open the door. 99 users can be registered per lock. Configuration is made directly in the device.

MIFARE® CARD

With MIFARE® RFID proximity technology the door can be opened without contact. Can be used with cards, bracelet, key tag or stickers. 250 cards can be registered per lock.

MIFARE® 13.56Mhz

NUMBER KEYPAD

The keypad is very useful for all the setup and programming functions, as well as opening function.

Voyager allows to share with other users, number passwords that can be limited on time or permanent.

50 passwords can be registered per lock.

Bluetooth (OFFLINE)

- Apertura de puerta, distancia máxima 10M
- Compartir códigos aleatorios temporales o permanentes
- Tutorial de configuración fácil
- Gestionar diferentes cerraduras
- Estado de la batería
- Registros de apertura

WIFI (ONLINE) - CON GATEWAY

- Apertura de puerta desde cualquier lugar
- Compartir códigos específicos temporales o permanentes
- Tutorial de configuración fácil
- Gestionar diferentes cerraduras
- Estado de la batería
- Establecer horarios de acceso y supervisar el uso

DESKTOP (ONLINE) - CON GATEWAY

- Apertura de puerta desde cualquier lugar
- Compartir códigos específicos temporales o permanentes
- Tutorial de configuración fácil
- Gestionar diferentes cerraduras
- Estado de la batería
- Gestión completa del registro
- Establecer horarios de acceso y supervisar el uso

SOLUCIÓN IDEAL PARA LA GESTIÓN DE MÚLTIPLES PUERTOS/SALAS.

HUELLA DIGITAL

Con la tecnología biométrica de huellas integrada el control de accesos es sencillo, conveniente y seguro para abrir la puerta. Se pueden registrar 99 usuarios por cerradura. Configuración directamente en el dispositivo.

TARJETA MIFARE®

Con la tecnología de proximidad RFID MIFARE® la puerta se puede abrir sin contacto. Se puede utilizar con tarjetas, pulsera, etiqueta de llave o pegatinas. Se pueden registrar 250 tarjetas por cerradura.

MIFARE® 13,56 Mhz

TECLADO NUMERICO

El teclado es muy útil para todas las funciones de configuración y programación, así como para la función de apertura de puerta.

Voyager permite compartir con otros usuarios, contraseñas numéricas que pueden ser limitadas a tiempo o permanentes

Se pueden registrar 50 contraseñas por cerradura.