



CDVI

Security to Access

A large, stylized blue letter 'A' logo with a grid pattern, positioned behind the main title text.

KRYPTO
MOBILE  **PASS**

ATRIUM
ACCESS CONTROL

CONVIERTE TU TELÉFONO EN TARJETA DE ACCESO

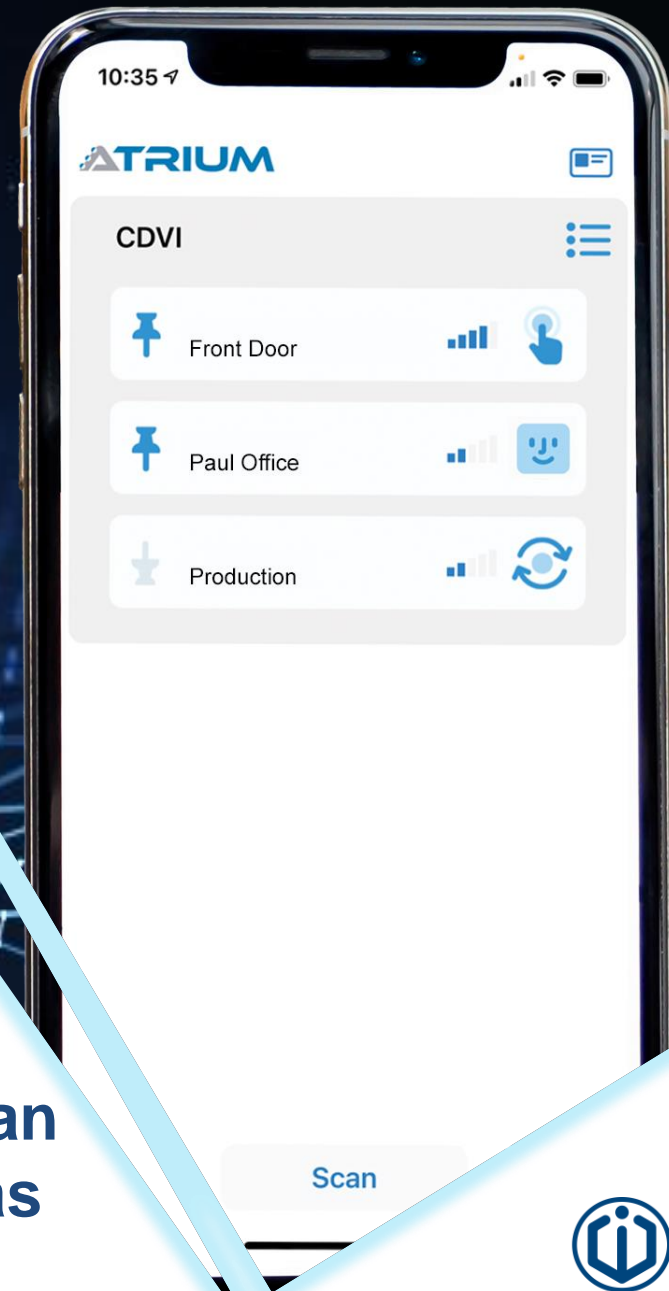


KRYPTO Mobile-PASS

KRYPTO
Mobile-PASS es la
solución perfecta para
aquellos a quienes les
gusta usar su teléfono
como tarjeta de acceso.



“Administrar Mobile-PASS es tan simple como manejar tarjetas tradicionales en ATRIUM.”



Características Clave

- 5 credenciales Mobile-PASS precargadas GRATIS
- ATRIUM BT app GRATUITA



- Sin cuotas anuales que pagar
- Sin portal en línea para administrar

5 Modos de Desbloqueo

Selecciona el modo que se adapte a tu estilo



Biométrico

Reconocimiento facial o huella dactilar



Escaneo

Simplemente escanea tu teléfono



Táctil

Toca el Ícono de la puerta



Automático

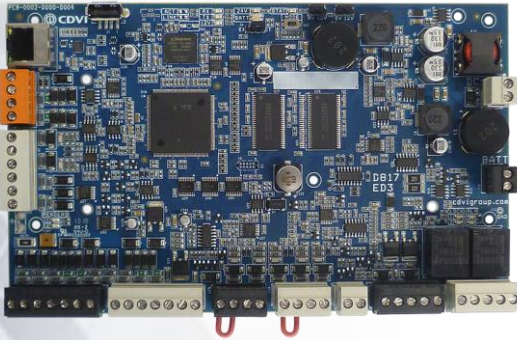
Detectado automáticamente



Voz

Di "Abrir Puerta"

3 Componentes Clave



**1. A22K
Controlador**

+



**2. Lectores
KRYPTO
Bluetooth**

+



**3. Credenciales
Mobile-PASS**

3 Componentes Clave

2. Lectores KRYPTO Bluetooth

- Encriptación AES256
RS-485 bus (4 cables)
- Bluetooth y Tecnología NFC
- Compatible OSDP-2
- Escáners & Lectores
 - KRYPTO Mobile-PASS
 - Mifare Tarjetas Clásicas
 - Credenciales DESFire EV1 y EV2 de terceros *



K1BT



K2



K3

3 Componentes Clave

3. AMC25 – Licencia Mobile-PASS

- Una licencia = 25 credenciales
- Disponible en tu distribuidor
- Escanea la licencia para agregar las credenciales
- Emite credenciales Mobile-PASS a los teléfonos inteligentes de los usuarios



AMC25

3 Sencillos Pasos!

1

**Agregar Mobile-PASS
en ATRIUM**

**Escanea la licencia
AMC25 en un lector
KRYPTO para agregar
25 credenciales
Mobile-PASS**



3 Sencillos Pasos!

2

Envía un Mobile-PASS



Email

Envíe un link o código de registro por correo electrónico



Copie & Pegue

Copie y pegue el código de registro para enviar un mensaje de texto



Escanee (en-sitio)

Active instantáneamente el Mobile-PASS escaneando el teléfono en un lector KRYPTO Bluetooth


3 Sencillos Pasos!

3 Activación Mobile-PASS

3:07

Registration

Register Your Mobile-PASS


1 

Click on the link in the email received to add your Krypto Mobile-PASS.

Click the button below to add manually.

2 Add Manually

or



Click the "Scan" button and present your phone to the reader designated by your system administrator.

3 Scan





1

3:07

Inbox ATRIUM KRYPTO Mobil...

ATRIUM BT app installed before proceeding with the registration of your KRYPTO Mobile-PASS. Select your store below to download and install the ATRIUM BT App.

Once the installation is complete, click on the appropriate link below to register your KRYPTO Mobile-PASS.

iPhone :
[cdvatriumcredential://command?register=AA0002C2141DFE60637FD50F](https://atriumcredential://command?register=AA0002C2141DFE60637FD50F)

Android :
[cdvatriumcredential://command?register=AA0002C2141DFE60637FD50F](https://atriumcredential://command?register=AA0002C2141DFE60637FD50F)

NOTE:
If the link above does not work, copy and paste the following code into the New Card section of the ATRIUM BT app to manually add your KRYPTO Mobile-PASS.

Code: AA0002C2141DFE60637FD50F

2

3:07

ATRIUM BT pasted from Mail

Registration code can be found in the "Krypto Mobile-PASS" email.

AA0002C29CD1FD985B13FD7A



Add Mobile-PASS

q w e r t y u i o p
a s d f g h j k l
z x c v b n m
space return

3

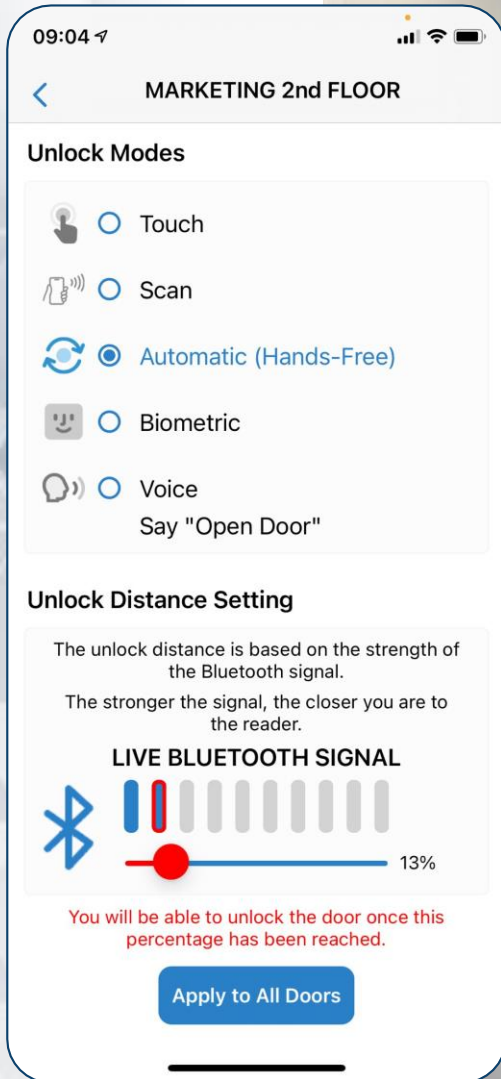
08:46

Add Credential

Searching...

Ajuste de alcance Bluetooth



Ajuste el alcance de Bluetooth para desbloquear puertas en una distancia corta o larga



Gracias

The background features a complex, glowing blue network of interconnected nodes and lines, resembling a molecular structure or a data network. The nodes are small, bright blue spheres, and the lines are thin, glowing blue lines that connect them in a dense, web-like pattern. The overall effect is a sense of depth and connectivity, with the network appearing to recede into the distance.