

# CICLOPARQUEADERO

Ref. CO-FO-008  
V-2

EXCELENTE DISEÑO Y  
MÁXIMA SEGURIDAD

Fabricado por:

**CI24**  
CONTROLES INTELIGENTES SAS



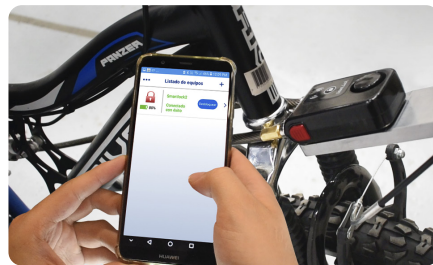
►► Cada cicloparqueadero cuenta con sensores especializados que protegen la bicicleta.

►► Equipo diseñado para que el usuario ingrese y retire su bicicleta sin necesidad de operarios.



## Optimización de los espacios públicos

Permiten ser configurados de distintas formas para adaptarse a los espacios disponibles y ser administrados en un solo punto de pago



## Mayor seguridad para el usuario

El cicloparqueadero es vinculado por Bluetooth al smartphone de cada usuario, permitiendo el bloqueo y desbloqueo de la bicicleta únicamente desde ese dispositivo



## Alarma de seguridad

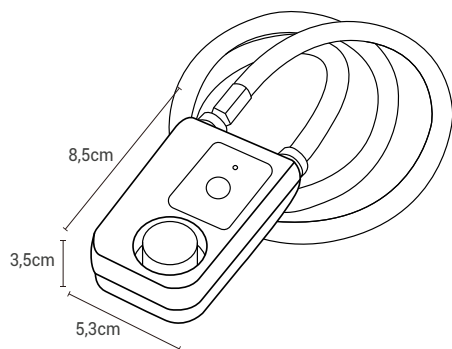
Cortar el cable, desatornillar la tapa de la batería, la vibración o movimiento de la cerradura dispara la alarma durante 30 segundos. La alarma se detendrá después de emparejarse con la aplicación



[www.ci24.com](http://www.ci24.com)

  
AUTOMATED MACHINES

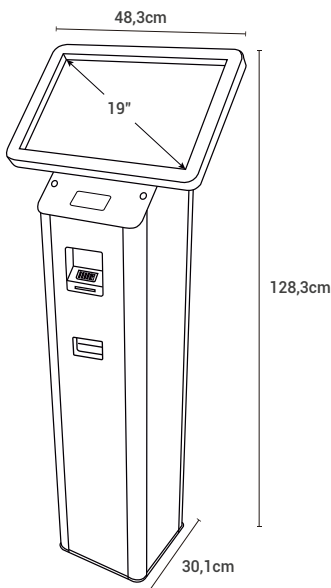
# INFORMACIÓN TÉCNICA



## ► Características principales del cicloparqueadero

Dimensiones	5,3cm x 8,5cm x 3,5cm
Longitud del cable	180cm (personalizable)
Peso	230gs Aprox.
Batería	3* AAA
Duración de baterías	6 ~ 8 meses
APP compatible con	IOS 7.0 y Android 6.0
Sonido de alarma	115dB
Índice de protección	IP 55
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ + 60°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C ~+ 80°C

## ► Componentes principales



Dimensiones	48,3cm x128,3cm x 30,1cm
Peso	50kgs apróx
Raspberry PI 3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Model B+</li><li>• 2.4 &amp; 5 GHZ</li><li>• 802.11b/n/ac Wireless LAN</li><li>• Bluetooth 4.2 &amp; BLE</li><li>• 64-bit quad-core ARMv8 CPU</li></ul>
Tarjeta Controladora Inteligente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conexión RED TPC/IP</li><li>• Puerto WIEGAND, RS232, RS485 y TTL</li><li>• Gestión de puertos de entrada y salida</li></ul>
Pantalla	LCD Táctil de 19"
Lector de tarjetas	MIFARE 1K-4K (Estándar)
UPS	350VA/180W
Audio	Formato Mp3 Speaker 5W
Alimentación	Voltaje 12VAC, 50/60Hz
Datáfono	GSM / GPRS, asegura transacciones en línea ininterrumpida
Billetero validador	Validador de Bill SM BackLoad (capacidad de recibir 1500 billetes)
Impresora	Térmica 80mm con rollo de alta capacidad, modo de presentación que imprime el recibo y luego lo entrega al usuario y con capacidad para retraer recibos no tomados
Índice de protección	IP 56
Temperatura de funcionamiento	-10°C a 40°C grados hasta 50°C con ventilación forzada
Temperatura de almacenamiento	10 - 80% No condensada

## Características generales

► Estructura resistente

► Dispositivo ergonómico de uso práctico



[www.ci24.com](http://www.ci24.com)

