

CB iOA®



pt. CB iOA é uma fechadura de cacifo aberta por RFID, código PIN ou ainda através de dispositivo móvel com o aplicativo iTEC OnAccess, trazendo todas as suas vantagens de solução online.

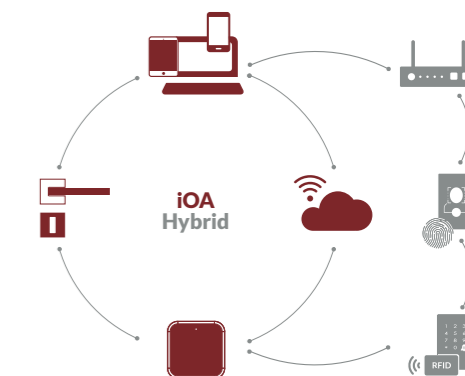
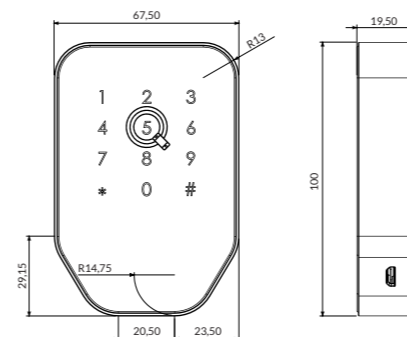
en. CB iOA is a locker lock opened by RFID, PIN code or via mobile device with the iTEC OnAccess, bringing all its advantages of an online solution.

es. CB iOA es un candado abierto por RFID, código PIN o dispositivo móvil con la aplicación iTEC OnAccess, que ofrece todas sus ventajas de una solución en línea.

fr. CB iOA est une serrure de casier ouverte par RFID, code PIN ou via un appareil mobile avec l'application iTEC OnAccess, apportant tous ses avantages d'une solution en ligne.



Ficha Técnica | Datasheet | Hoja Técnica | Fiche Technique

**pt.**

Material	Liga de Zinco, ABS
Método de Abertura	Bluetooth, Wifi, APP, Cartão
Potência	DC 6v (AA*4)
Máx. Potência	6V-MAX
Vida Útil da Bateria	~12 meses
Leds	Azul
Alarme de Bateria Fraca	Alarme de voz
Consumo	<200mA
Consumo Estático	65µA
Tempo Aberto	1.5s
Número de Aberturas	~5000 Aberturas (1Ano)
Software	iTEC iOA ; iOA PRO; iTEC HYBRID
Stand Alone	Sim
IP-Peso	IP56-0,450 Kg
Resistencia à Humidade	30%-95%
Temp. de Funcionamento	-20°C~+55°C
Nº de Código via APP	Ilimitado
Nº de Cód. auto-definido	150
Nº do cartões de IC	200
Níveis de Usuários	Sim
Código de Gestão	Sim

en.

Material	Zink Alloy, ABS
Opening Method	Bluetooth, Wifi, APP, Card
Power	DC 6v (AA*4)
Max. supply Power	6V-MAX
Battery Lifetime	~12 months
Leds	Blue
Low Battery alarm	Voice alarm
Driving Consumption	<200mA
Static Consumption	65µA
Open time	1.5s
Number of openings	~5000 Openings (1Year)
Software	iTEC iOA ; iOA PRO; iTEC HYBRID
Stand Alone	Yes
IP-Weight	IP56-0,450 Kg
Resistance of Humidity	30%-95%
Work Temperature	-20°C~+55°C
No. of code via APP	Unlimited
No. of self-defined code	150
No. of IC card	200
User Levels	Yes
Management Code	Yes

es.

Material	Aleación de zinc, ABS
Método de apertura	Bluetooth, Wifi, APP, Tarjeta
Poder	DC 6v (AA * 4)
Potencia máxima	6V-MAX
Duración de la batería	~ 12 meses
Leds	Azul
Alarma de batería baja	Alarma por voz
El consumo	<200mA
Consumo Estático	65µA
Tiempo abierto	1.5s
Numero de aperturas	~ 5000 aperturas (1 año)
Software	iTEC iOA ; iOA PRO; iTEC HYBRID
Estar solo	Si
IP	IP56-0,450 Kg
Resistencia a la humedad	30%-95%
Temp. de trabajo	-20°C~+55°C
Código No. a través de la APP	Ilimitado
Código autodefinido	150
Tarjeta IC No.	200
Niveles de usuario	Si
Código de gestión	Si

fr.

Matériel	Alliage de Zinc, ABS
Méthode d'ouverture	Bluetooth, Wifi, APP, Carte
Pouvoir	DC 6v (AA * 4)
Puissance Max.	6V-MAX
Vie de la batterie	~ 12 mois
Leds	Blue
Alarme de batterie faible	Alarme vocale
La consommation	<200mA
Consommation statique	65µA
Temps ouvert	1.5s
Nombre d'ouvertures	~ 5000 ouvertures (1 an)
Logiciel	iTEC iOA ; iOA PRO; iTEC HYBRID
Rester seul	Oui
IP-Le poids	IP56-0,450 Kg
Résistance à l'humidité	30%-95%
Temp. De travail	-20°C~+55°C
N ° de code via APP	Illimité
Code défini par vous-même	150
Numéro de carte IC	200
Niveaux d'utilisateur	Oui
Code de gestion	Oui