

iFP 03[®]

Ficha Técnica
Datasheet
Hoja Técnica
Fiche Technique



CE

Os seguintes direitos são reservados:
The following rights are reserved:
Los siguientes derechos están reservados:
Les droits suivants sont réservés:

- Quaisquer alterações, sem aviso prévio, feitas à funcionalidade ou aparência deste produto invalidarão a garantia.
 - Any unannounced changes to the functionality or appearance of this product will void the warranty.
 - Cualquier cambio no anunciado en la funcionalidad o apariencia de este producto anulará la garantía.
 - Toute modification non annoncée de la fonctionnalité ou de l'apparence de ce produit annulera la garantie.
- O uso deste produto em qualquer ambiente ou de qualquer outra forma que não seja especificado aqui também invalidará a garantia.
 - Use of this product in any environment or in any manner not specified herein will also void the warranty.
- El uso de este producto en cualquier entorno o de cualquier manera no especificada en este documento también anulará la garantía.
- L'utilisation de ce produit dans tout environnement ou de toute manière non spécifiée dans les présentes annulera également la garantie.

iFP 03®

PT

O iFP 03® fornece uma abertura por impressão digital, código PIN ou por cartão Mifare, sendo a impressão digital pessoal e intransferível, aumenta a sua segurança.

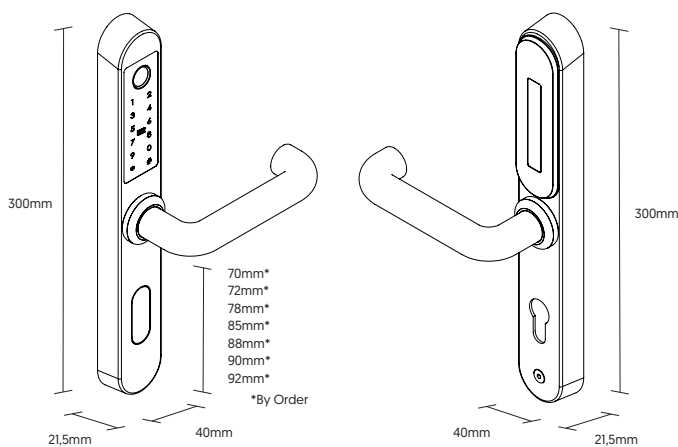


ficha técnica

Material	Aço Inoxidável
Método de Abertura	Código PIN ou Mifare® [Classic ISO/iEC 14443-4] APP/Código/Cartão impressão digital/WIFI
Comunicação	Bluetooth 4.1
Cilindro	Cilindro Europeu
Abertura de Emergência	Chave Mecânica
Potência	DC 6v [AAA*4]
Máx. Potência	6V-MAX
Vida Útil da Bateria	~12 meses
Leds	Branco
Alarme de Bateria Fraca	3 Longos BIP/APP
Consumo	<200mA
Consumo Estático	60µA
Tempo Aberto	1.5s
Número de Aberturas	~5000 Aberturas [1Ano]
Software	iTEC on Access iTEC on Access Pro iTEC on Access Corporate
Stand Alone	Sim
IP	IP65
Peso	1,2 Kg
Resistencia à Humidade	30%-95%
Temp. de Funcionamento	-20°C~+60°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
Capacidade	APP ilimitado
Espessura porta	30mm a 55mm

fechaduras

iC 60x72® iK 55x72® Euro Mec® iTSL 01®



iFP 03®

ZE

iFP 03® provides an opening of the mortise by fingerprint, code combination or Mifare Card, being personal and not transferable increases your safety. iFP 02® is compatible with any kind of lock.

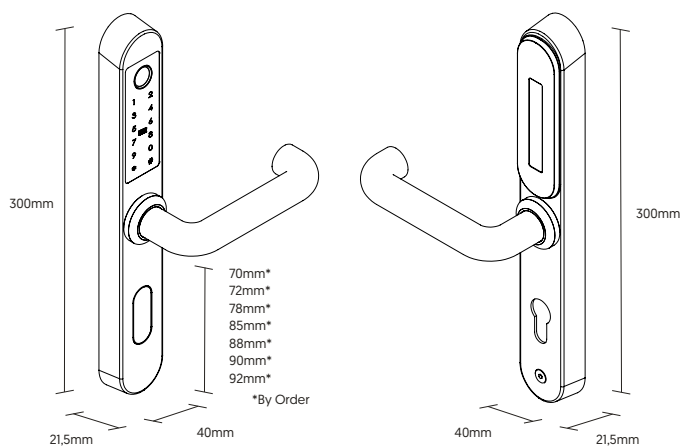


technical sheet

Material	Stainless Steel
Opening Method	Bluetooth, Pin Code or Mifare® [Classic ISO/IEC 14443-4] APP/Code/Card/Fingerprint/WIFI
Communication	Bluetooth 4.1
Cylinder	Euro Cylinder
Emergency Open	Mechanical Key
Power	DC 6v [AAA*4]
Max. supply Power	6V-MAX
Battery Lifetime	~12 months
Leds	White
Low Battery alarm	3 Long tick BIP/APP
Driving Consumption	<200mA
Static Consumption	60µA
Open time	1.5s
Number of openings	~5000 Openings [1Year]
Software	iTEC on Access
Stand Alone	iTEC on Access Pro iTEC on Access Corporate
	Yes
IP	IP65
Weight	1,2 Kg
Resistance of Humidity	30%-95%
Work Temperature	-20°C~+60°C
No. of code via APP	Unlimited
No. of self-defined code	150
No. of IC card	200
User Levels	Yes
Management Code	Yes
Capacity	unlimited APP
Door thickness	30mm to 55mm

mortises

iC 60x72® iK 55x72® Euro Mec® iTSL 01®



iFP 03®

ES

El iFP 03® proporciona una huella digital, un código PIN o una ranura para tarjeta Mifare, y la huella digital personal no transferible mejora su seguridad.

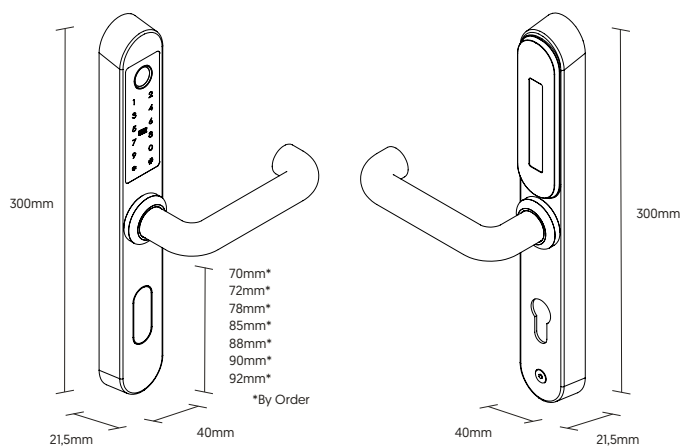


hoja técnica

Material	Acero inoxidable
Método de apertura	Código PIN o Mifare® [Classic ISO / iEC 14443-4] APP/Código/Tarjeta/ Impresión digital/WIFI
Comunicación	Bluetooth 4.1
Cilindro	Cilindro europeo
Apertura de emergencia	Llave mecánica
Poder	DC 6v [AAA * 4]
Potencia máxima	6V-MAX
Duración de la batería	~ 12 meses
Leds	Blanco
Alarma de batería baja	3 BIP largos/APP
El consumo	<200mA
Consumo Estático	60µA
Tiempo abierto	1.5s
Numero de aperturas	~ 5000 aperturas [1 año]
Software	iTEC on Access iTEC on Access Pro iTEC on Access Corporate
Estar solo	Si
IP	IP65
Peso	1,2 Kg
Resistencia a la humedad	30%-95%
Temp. de trabajo	-20°C~+60°C
Código No. a través de la APP	ilimitado
Código autodefinido	150
Tarjeta IC No.	200
Niveles de usuario	Si
Código de gestión	Si
Capacidad	APP ilimitado
Espesor de puerta	30mm a 55mm

cerraduras

iC 60x72® iK 55x72® Euro Mec® iTSL 01®



iFP 03®

FR

L'iFP 03® fournit une empreinte digitale, un code PIN ou un emplacement pour carte Mifare, et l'empreinte digitale personnelle non transférable améliore votre sécurité.

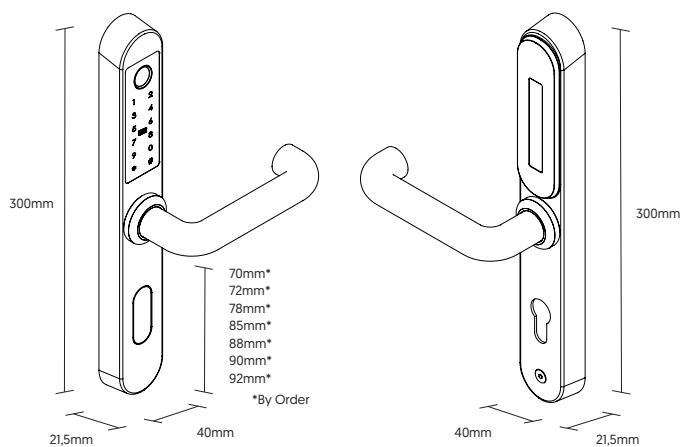


fiche technique

Matériel	Acier inoxydable
Méthode d'ouverture	Code PIN ou Mifare® [Classic ISO / iEC 14443-4] APP/Code/Carte/ Empreinte digitale/WIFI
Communication	Bluetooth 4.1
Cylindre	Cylindre européen
Ouverture d'urgence	Clé mécanique
Pouvoir	DC 6v [AAA * 4]
Puissance Max.	6V-MAX
Vie de la batterie	~ 12 mois
Leds	Blanc
Alarme de batterie faible	3 long BIP/APP
La consommation	<200mA
Consommation statique	60µA
Temps ouvert	1.5s
Nombre d'ouvertures	~ 5000 ouvertures (1 an)
Logiciel	iTEC on Access iTEC on Access Pro iTEC on Access Corporate
Rester seul	Oui
IP	IP65
Le poids	1,2 kg
Résistance à l'humidité	30%-95%
Temp. De travail	-20°C~+60°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
Capacité	illimité APP
Épaisseur de la porte	30 mm à 55 mm

serrures

iC 60x72® iK 55x72® Euro Mec® iTSL 01®





iTEC - AC, Lda.
Edifício FeiraPark
Rua do FeiraPark nº50
4520-632 São João de Ver
Portugal



Telefone: +351 256 30 70 78
Telefone: +351 256 30 70 80
comercial@itec.com.pt