

Ficha Técnica

FECHADURA DIGITAL

digi



digi é a primeira fechadura digital do Brasil que atende os padrões da norma NBR 14.913

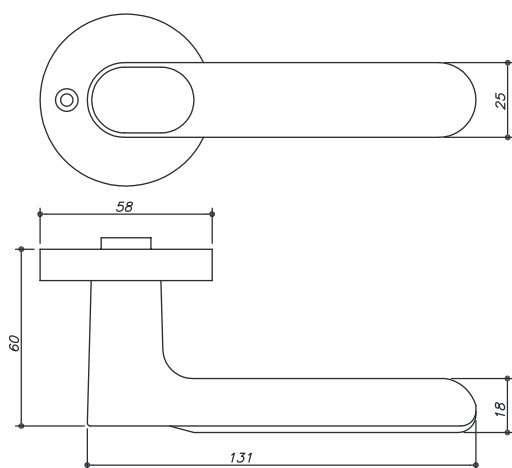
- Fechadura de embutir
- Maçaneta e roseta em Zamac
- Máquina Arouca padrão ABNT NBR 14.913
- Trinco reversível
- Indicada para portas de 30mm a 40mm de espessura
- Desbloqueio por chave e leitor biométrico
- Travamento automático

Maçaneta inteligente digi

- Sensor biométrico de alta velocidade
- Capacidade para cadastro de até 20 usuários
- Bateria de longa duração, não utiliza pilhas
- Entrada micro USB para recarga
- Aviso de bateria fraca
- Modo Passagem Livre e Reset ao padrão de fábrica: configuração realizada no sensor biométrico.

Especificações técnicas

- Sensor de impressão digital capacitivo
- Consumo de energia ultrabaixo
- Imagem de alta qualidade com resolução de 508dpi
- ESD*: Proteção completa para mais de $\pm 30kV$
(* proteção contra descarga eletrostática)
- Duração da bateria estimada em 5.000 acionamentos
- Reconhecimento preciso da impressão digital em 360°
- Umidade de trabalho: 40%RH-85% RH
- Temperatura de trabalho: -20°C a 70°C
- Taxa de aceitação falsa (FAR): <0.002%
- Taxa de rejeição falsa (FRR): <1%



tradição & evolução

AROUCA
FECHADURAS



Injeção de peças técnicas



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS

Produtos produzidos de
acordo com a NBR 14913



INOX 304
Premium
Super resistente à corrosão

**Premium
Zamac**
Qualidade 100% garantida

EMPRESA
100%
NACIONAL