

Fechaduras inteligentes

ML10R e PL10R



- Design robusto, elegante e compacto;
- Design de alça inativa para impedir a entrada forçada;
- Design reversível para todas as direções de abertura de porta;
- Aviso de bateria fraca;
- Os dados de usuários são armazenados mesmo se houver perda de energia;
- Entrada para chave de emergência – oculta;
- Indicador LED e campainha embutida;
- Possui terminais externos para conectar bateria de 9Vcc reserva;
- Compatível com modo de passagem – Sempre Aberto;
- Projeto de motor de embreagem independente sob a proteção de patente;
- Fácil de programar e fácil de usar;
- Fácil de instalar – nenhuma fiação é necessária;
- 3 grupos de usuários – administrador, usuário normal e usuário temporário.

Especificações técnicas

Cartão	Cartão Mifare (13,56MHz);
Material	Liga de zinco (ML10R); Plástico ABS (PL10R);
Backset (distância de broca)	60 mm ou 70 mm (ajustável) – trava única americana;
Capacidade de armazenamento de usuários	Admin: 10; Usuários padrão: 60; Usuários temporários: 20;
Fonte de alimentação	4 pilhas alcalinas AA;
Temperatura no ambiente de operação	-10°C ~ 55°C;
Vida útil da bateria	Mais de 6.000 vezes (aproximadamente 1 ano);
Forma de abertura de backup	Chave mecânica e bateria 9Vcc;
Espessura da porta	39-54 mm (padrão);
Dimensões (CxLxA)	Frente: 69 x 155 x 35 mm; Atrás: 69 x 155 x 25 mm.