

MANUAL E GUIA DE INSTALAÇÃO

Fechadura Digital Inteligente YS-12889 - Exclusiva para Portas de Vidro

1. Visão Geral do Produto

A YS-12889 é uma fechadura eletrônica de sobrepor desenvolvida **exclusivamente para portas de vidro**. Sua tecnologia de fixação por pressão e adesão elimina a necessidade de furos ou recortes no vidro, tornando-a ideal para projetos modernos e instalações rápidas.

Especificações Técnicas:

- **Alimentação:** 6V DC (4 Pilhas Alcalinas AA)
- **Métodos de Acesso:** Biometria, Senha, Cartão RFID, App, Chave
- **Compatibilidade:** Portas de Vidro Temperado (8mm a 12mm)
- **Aplicativo:** Tuya Smart / Smart Life
- **Interface de Emergência:** Micro-USB (Power Bank)

2. Guia de Instalação

Siga os passos abaixo para garantir a segurança e durabilidade da sua fechadura em superfícies de vidro.

- **Preparação da Superfície:** Limpe rigorosamente a área de fixação com álcool isopropílico. A superfície deve estar totalmente seca e livre de gordura.
- **Alinhamento:** Posicione a unidade principal e o batente. Verifique se o trinco entra suavemente no receptor sem atrito excessivo.
- **Fixação por Pressão:** Utilize as chapas de metal e as fitas adesivas de alta performance inclusas. Aplique pressão firme por pelo menos 60 segundos.
- **Tempo de Cura:** Para máxima aderência, evite o uso intenso da fechadura nas primeiras 24 horas.

Atenção: Verifique o alinhamento em portas pivotantes. Em portas de correr, certifique-se de que a folga entre as folhas de vidro permite o fechamento completo do mecanismo.

3. Configuração de Software

Acesso Administrativo

Senha padrão: **123456**.

- Ative o teclado -> Pressione * #.
- Insira a senha master para acessar as opções de cadastro de usuários e rede.

Integração Wi-Fi

1. No aplicativo **Tuya Smart**, selecione "Adicionar Dispositivo".
2. Coloque a fechadura em modo de pareamento (geralmente através do menu de configurações de rede no teclado).
3. Conecte-se à rede Wi-Fi 2.4GHz para habilitar notificações e abertura remota.

4. Recomendações de Uso

- Utilize apenas pilhas alcalinas de primeira linha para evitar vazamentos e garantir a autonomia de até 1 ano.
- Limpe o leitor biométrico apenas com um pano seco e macio.