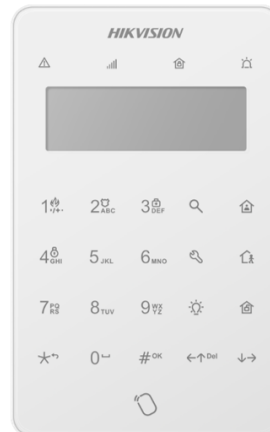


DS-PK501LTM-HWE Teclado LCD para autocarro



- Ecrã LCD mono
- Design moderno com botões táteis
- Suporta teclas de função Incêndio/Pânico/Médico
- Inclui 2 entradas e 1 saída de relé integrada
- Suporta leitor de etiquetas
- Suporta controlo por chaveiro (868 MHz)
- Terminais destacáveis para facilitar a ligação
- Tampa traseira deslizante para instalação simplificada

▪ Especificação

Entradas (zonas)	
Máximo. Zonas	2
Zonas a bordo	2
Resultados	
Saídas máximas	1
Saídas de relé integradas	1
Periféricos	
Chaveiro sem fios	64
Interface do utilizador	
Ecrã	LCD monocromático
Indicação	1 campainha e 4 indicadores LED de estado, incluindo Falha (laranja), Sinal (verde), Armar (azul)/Desarmar (verde), Alarme (vermelho)
Botão de tecla	Botões sensíveis ao toque, incluindo 0~9, *, # e teclas funcionais (por exemplo, Consulta, Engenharia, Saída, Armar Ausente, Armar Presente, Desarmar, Esquerda, Direita)
Autenticação	
Etiqueta	Suporte para cartão M1
Chaveiro	Compatível com DS-PKF1-WE / DS-PKF1-WE(B)
PIN	4 a 6 dígitos
Interconexão de autocarros	
Extensor de barramento	Não
Tecnologia de autocarros	RS-485 half-duplex
Fiação do autocarro	Cabo de alarme de 4 núcleos (pelo menos 2 × 0,5 mm ² + 2 × 0,22 mm ²)
Interconexão sem fios	
Frequência	868,0-868,6 MHz
Tecnologia sem fios	Tri-X, encriptação sem fios bidirecional, salto de radiofrequência
Modulação de transmissão	2GFSK
Alcance de transmissão	900 m (área aberta)
Fonte de alimentação - geral	
Tensão de entrada	12 VCC nominal (9-16 VCC), alimentado por barramento
Corrente de repouso	40 mA a 12 VCC
Corrente máxima	200 mA a 12 VCC
Saída de relé	
Saída de relé	1A 30 VCC
Ambiental	
Temperatura de funcionamento	-10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F), apenas para uso interno
Temperatura de armazenamento	-20°C a 60°C (-4°F a 140°F)
Humidade relativa	10% ~ 90% sem condensação
Físico	
Dimensão (L × A × P)	175 × 110 × 27 mm
Peso	301 g
À prova de adulteração	Dianteira e traseira
Método de instalação	Montagem na parede
Conformidade	
Conformidade elétrica	CE, CB

EN 50131	Grau de segurança 2, Classe ambiental II
Outros	
Equipamento de controlo auxiliar (ACE)	Tipo B

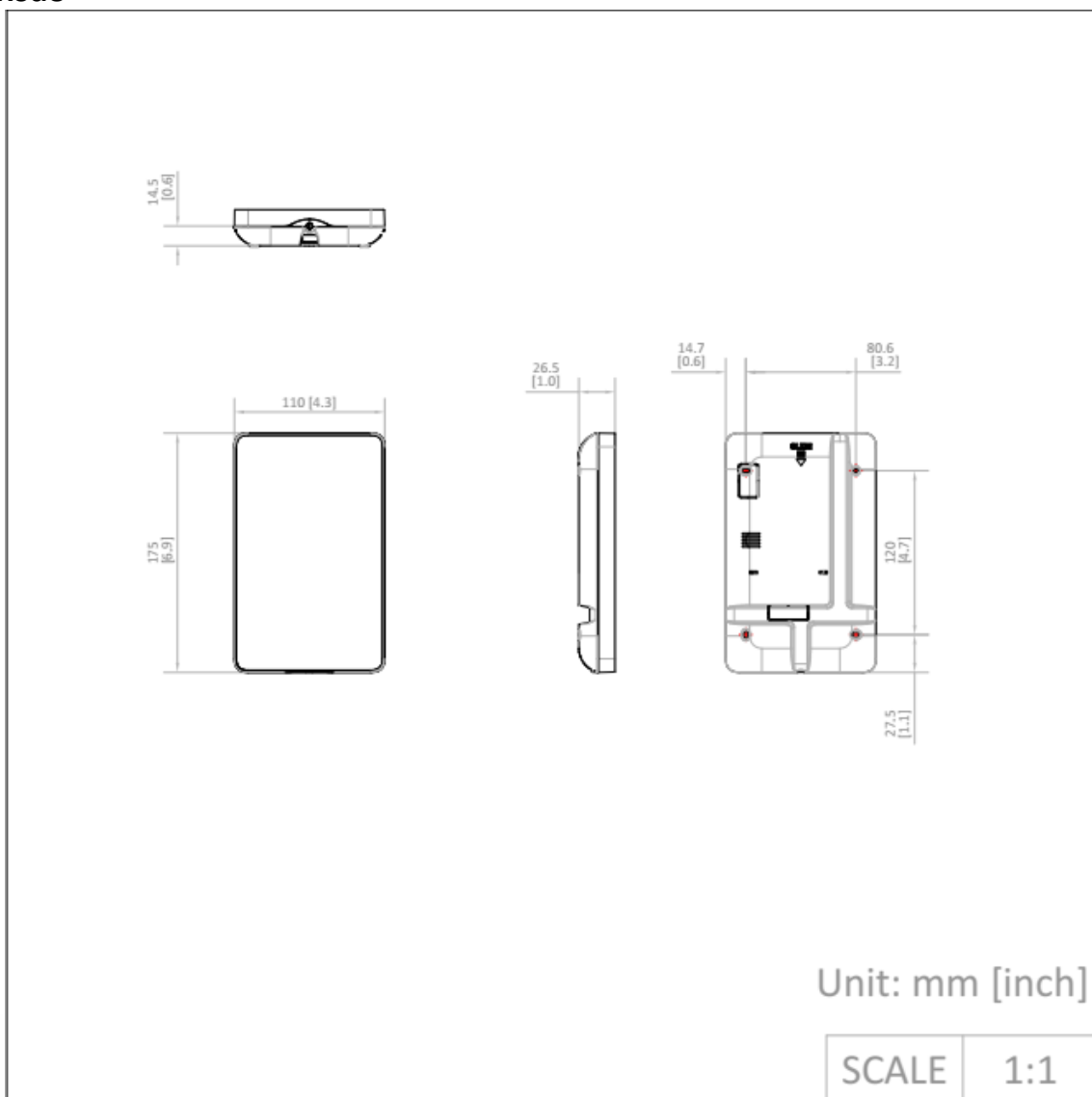
**As especificações são medidas em condições laboratoriais. O desempenho real pode variar dependendo do ambiente operacional e de fatores específicos da aplicação.*

**O alcance da transmissão da interconexão sem fios é especificado em ambientes abertos e sem obstruções. O alcance real pode ser reduzido em condições específicas do local.*

▪ Modelo disponível

DS-PK501LTM-HWE

▪ Dimensão



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

