

KVTONIP

Kit Video Porteiro IP 2MP Monitor 7"+Switch



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - BOTONEIRA

Modelo	VTONIP
Parâmetros do sistema	
Processador	Processador embutido
Câmara	1/2.8" 2MP CMOS alta definição baixa iluminação colorida
Ângulo de Visão	H:160°, V:82°, D:180°
Lente	2 mm
WDR	Suporta
Redução de Ruído	Supressão de ruído e cancelamento de eco
Formato de Compressão	H.264
Frame Rate	PAL:25 fps NTSC:30 fps
Compressão de Áudio	G.711 U
Video Bit Rate	256 K para 2 M
Compensação de Luz	Suplemento IR
Porta	
Porta RS-485	1
Entrada / Saída de Alarme	1/1
Controlo de Fechadura	1 + 1 (Com módulo adicional)
Deteção de Estado de Porta	1
Eoc	1
Botão de Saída	1
Tamper - Switch	1
Interface de Rede	1
Saída - Alimentação	12V/100mA (Apenas para alimentação RS485)

VTONIP - Chapa Botoneira

- Câmara 2MP CMOS
- Botão mecânico
- Visão noturna e indicador de voz
- Ângulo de visão 160°
- Chamada de grupo
- Placa de liga de alumínio
- Índice de proteção: IK07&IP65
- Montagem embutida ou em superfície
- Suporta PoE

MVTHNIP - Monitor Tátil 7"

- Vigilância IPC
- Integração de alarme
- Alto rendimento
- Cartão SD de 8GB embutido
- Suporta PoE

Parâmetros de Alarme

Tamper - Alarme	Suporta
Alarme de tempo limite do sensor da porta	Suporta
Entrada de Alarme	Suporta
Saída de Alarme	Suporta

Parâmetros do Utilizador

Entrada de Áudio	Microfone omnidirecional embutido
Saída de Áudio	Alto-falante embutido
Indicador de Estado	Chamadas, comunicação e desbloqueado
Métodos de Comunicação	Comunicação digital
Modo de Desbloqueio	Desbloqueio remoto
Auto Snapshot	Suporta
Deixar Vídeos ou Mensagens	Suporta
Armazenamento	Ampliável a 64GB (Não incluído o Cartão SD)
Configuração Web	Suporta
Monitor - Tempo Real	Suporta

Parâmetros Normais

Material	Alumínio
Modo Fonte de Alimentação	POE / 12 Volts
Método de Instalação	Suporta montagem em superfície e embutida
Dimensões	130 mm×96 mm×28.5 mm (5.1"×3.78"×1.1")
Temperatura de Funcionamento	-30°C to +60°C (-22°F to +140°F)
Consumo	≤12W
Peso Total	0.35kg/0.77lb

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - MONITOR

Modelo	MVTHNIP
Processador Principal	Processador de alto desempenho
Sistema Operativo	Sistema Operativo LINUX embutido
Tipo de Ecrã	Tela Capacitiva
Ecrã	7" Ecrã TFT
Resolução	1024 x 600
Compressão de Vídeo	H.264
Compressão de Áudio	G.711A/G.711U/PCM
Entrada de Áudio	1 canal de microfone em todas as direções
Saída de Áudio	Alto-falante embutido de 1,5 W
Modo de Áudio	Bidirecional
Aprimoramento de Áudio	Suporte a cancelamento de eco / DNR
Áudio Bit Rate	16 kbps
Modo de Comunicação	Todo digital
Informação	Suporta receber e visualizar notificações
Deixar Vídeos ou Mensagens	Suporta
Modo DND	Suporte para definir o período DND
Quantidade de sub-estação	8
Entrada de Alarme	6 Canais
Saída de Alarme	1 Canal
Rede	1 RJ-45
Alarme SOS	Suporta
Caixa	PC+ABS
Aparência	Cor de aparência
Alimentação	Fonte de Alimentação
Instalação	Montagem em parede
Acessórios	Suporte padrão Cabo de alarme
Dimensões	119,6 mm x 221,5 mm x 21,5 mm (4.71" x 8.72" x 0.85")
Temperatura de funcionamento	-10°C to +55°C (+14°F to +131°F)
Humidade de funcionamento	10%RH-95%RH
Consumo	Standby ≤4W, a funcionar ≤6W
Peso	0.35 Kg (0.77 lb)
Modo de Fonte de Alimentação	PoE ou DC 12V
Armazenamento	Suporta Micro SD, capacidade máxima de memória 32G, capacidade de memória padrão 8G

DIMENSÕES (mm[inch])

