



Ficha Técnica





O monitor inteligente ONLY TS10AND é um tablet multifuncional moderno de 10", com Android 6.0 OS

Apresenta uma app ONLY para controlar todos os sistemas ONLY, incluindo iluminação, climatização, áudio e segurança.

Fornece comunicação áudio e vídeo através de telefones via protocolo SIP 2.0 e controla a entrada em tempo rela via ONVIF/RTSP

Oferece uma interface amigável que permite uma fácil integração com outros sistemas digitais, nomeadamente automação residencial e assistência médica.

Fácil de usar, oferece uma simples configuração durante a instalação que permite o seu uso sem treino específico.

Aplicações

Tablet ONLY que permite o controlo de automação residencial ONLY. Integração com automação residencial, CCTV, vídeo porteiro e interfone. Integração de câmara de vídeo com ONLY DBV-AR26P Vilas, Apartamentos, Sistema de Automação Residencial e Interiores Modernos.

Instalação

Montagem em superfície com suporte de fixação incluída.

TS10AND

Tablet para Automação Residencial, Android

Montagem em superfície

Dados técnicos:

Modo de poupança de energia Recepção de um HD a partir do ONLY DBV-AR26P Comunicação bidirectional Alimentado por PoE ou fonte externa Design resistente à adulteração

Dimensões

(W x H x D): 251 x 182.5 x 22 mm

Características

Écrã tátil

- Tipo de Écrã: Preto, transmissivo
- Tamanho LCD: 10 polegadas (Diagonal)
- Proporção: 16:9
- Resolução: 1280x800
- Contraste: 800:1
- Luminância: 350 cd/m ²
- Ângulo de visão: ±89° Esquerda, ±89° Direito, ±89° Cima, ±89° Baixo

Memória

RAM: 2GB / Flash: 8GB

Vídeo & Áudio

- Transmissão: H.264
- Microfone embutido e alto-falante

Interface

- RS485: 1 Porta RS485
- Alarme: Suporte 8 canais de entrada
- Relay Out: 2 Relay Out (NO/COM/NC)
- Relay In: 1 Relay In
- Memória Slot: 1 Micro SD slot

Comunicações

Ethernet: Portas de 2x10/100 Mbps, comutação automática, autodescoberta, auto-negociação. full/half duplex, DHCP Conformidade IEEE802.3af

Ambiente

- -10° to 45°C
- 10% to 90% (sem condensação)

Opcional

1M-pixel câmara

C@MPETE

Wi-Fi



PERIGO!!

A instalação e configuração devem ser feitas por pessoal qualificado. Se não estiver conectado e configurado adequadamente, poderá danificar ou causar danos aos dispositivos de terceiros.

Sujeito a alterações sem aviso prévio





