

Magic Box

Documento de especificações detalhadas do analítico em arquiteturas on-premise, híbrida ou SaaS.

Datasheet | Versão 2.0 | Atualizado em 2022



O dispositivo **Magic Box** foi desenvolvido para aumentar a capacidade de automação dos sistemas de segurança, integrado com sistemas de videomonitoramento. Ele permite que dispositivos analógicos ou sem comunicação possam ser integrados em uma rede de sensores inteligentes de forma eficaz e eficiente.

Principais benefícios



Controle de portões/portas, iluminação de ambientes, sirenes, cercas elétricas entre outros dispositivos para que tenham a capacidade de serem controlados e monitorados remotamente.

Magic Box

Especificações

Tensão	Entrada: 5V 2.5A DC
Peso (g)	130 g
Potência Máxima (W)	2.03
Suporte a PoE	Requer PoE HAT separado

Entradas

4x USB
1x DC micro USB

Funcionalidades

1 a 2 saídas (dependendo do modelo);
Disponibilidade de contatos: Comum, NA e NF.

Conectividade

Ethernet	Até 300 Mb
Wireless LAN	2.4 GHz e 5 GHz
Bluetooth	4.2 BLE

Aplicações

Acionamento de iluminação
Dispositivo de sinalização de áudio
Acionamento de dispositivos de segurança: sirenes, alarmes, sinalizadores, etc.
Abertura/fechamento de portões, portas, etc.