



HALO SMART SENSOR

O HALO Smart Sensor (HALO), da IPVideo Corporation, é um dispositivo de segurança e detector de vape. Ele é usado em áreas privadas para detectar possíveis eventos críticos que incluem mudanças no ambiente e na qualidade do ar causadas por materiais particulados.



ESPECIFICAÇÕES

NOME DO MODELO		HALO SMART SENSOR
REFERÊNCIA		HALO-V2.00C
Dimensões	Sensor	119 mm x 62 mm, 4,7" x 2,44"
	Com placa de montagem	146 mm x 78 mm, 5,75" x 3,08"
Peso		0,365 kg, 0,8 lb
Temperatura operacional		Mín.: 0 °C (32 °F). Máx.: 50 °C (122 °F)
Alimentação		PoE de 9 W (conformidade com IEEE 802.3af Classe 3)
Relês/saídas		2, normalmente abertos ou fechados, 48 VCC a 1 amp
Disparadores de alarme		Vape, THC, agressão, índice de qualidade do ar (AQI), tiros de arma de fogo, palavras-chave, violação, partículas, equivalentes de dióxido de carbono, compostos orgânicos voláteis totais, monóxido de carbono, amônia, temperatura/umidade, nível da luz, volume do som
Porta USB		USB 2.0
Porta Ethernet		Ethernet (RJ45) para tablets

PRINCIPAIS RECURSOS



Dispositivo inteligente e completo



Alertas em tempo real



Integração e analítico



Economia

SAIBA MAIS

