



بطاقة معلومات الذكاء الاصطناعي (AI)

المستشعرات الذكية من Pelco

الوصف

يستخدم الذكاء الاصطناعي (AI) التحليلات لاكتشاف السجلات الإلكترونية، والتبغ، والاعتداءات، وأصوات إطلاق النار، والتغيرات البيئية دون الاعتماد على الكاميرات، كما يعزز الوعي بالمواقف في المناطق ذات الخصوصية الحساسة من خلال اكتشاف الحالات الشاذة وتشغيل التنبيهات في الوقت الفعلي لمساعدة فرق الأمن على الاستجابة بسرعة.

الغرض من النموذج

- اكتشاف الشذوذ البيئي
- أحداث تحليلات الصوت
- تصنيفات الصوت
- تفعيل الكلمات الرئيسية في حالات الطوارئ

المكونات

لا نموذج مدرب باستخدام بيانات العملاء

كلاهما نموذج من تطوير داخلي أو خارجي

لا الذكاء الاصطناعي التوليدي

أنواع الوسائط التي يمكن للذكاء الاصطناعي (AI) معالجتها
الصوت والخواص البيئية

بيانات العملاء التي يمكن للذكاء الاصطناعي (AI) الوصول إليها
مملوكة للعملاء وهم الذين يتحكمون ملكية البيانات

يحددها العملاء الاحتفاظ بالبيانات

يحدد العميل التكوين النهائي لطريقة استخدام الذكاء الاصطناعي (AI) في هذا المنتج. لمزيد من المعلومات،
تفضل بزيارة: motorolasolutions.com/ailabels.