

AXIS Face Detector

Rilevamento facciale per la prevenzione delle perdite

AXIS Face Detector rileva con precisione i volti umani nei video in diretta e può evidenziare visivamente il volto mentre l'immagine viene visualizzata su un monitor di visualizzazione pubblico connesso. Il volto appare circondato da un riquadro di delimitazione personalizzabile e dà l'illusione che l'analisi avanzata del riconoscimento facciale sia in esecuzione in background mentre solo il volto viene rilevato - non vengono eseguite ulteriori analisi. AXIS Face Detector dispone di analisi edge in modo che non sia necessario un server di analisi dedicato: l'analisi viene eseguita sul feed video non compresso per offrire un sistema più flessibile.

- > **Rilevare i volti nei video in diretta**
- > **Sistema di dissuasione a costi contenuti**
- > **Facile da installare, configurare e gestire**
- > **Analisi basata su edge per una maggiore flessibilità**



AXIS Face Detector

Applicazione		Integrazione del sistema	
Piattaforma di calcolo	Edge	Interfaccia di programmazione dell'applicazione (API)	API aperte per l'integrazione di software, comprese VAPIX® e AXIS Camera Application Platform; specifiche disponibili all'indirizzo www.axis.com
Prodotti supportati	AXIS FA54 Main Unit con firmware 9.20 o superiore. AXIS M3065-V Network Camera con firmware 10.1.0 o superiore AXIS M3075-V Network Camera con firmware 10.1.0 o superiore	Integrazione evento	Si integra con il sistema di gestione degli eventi della telecamera per abilitare la trasmissione di eventi al software per la gestione video e attività della telecamera, ad esempio controllo I/O, notifiche ed edge storage.
Impostazioni	Aree di inclusione Colore del bordo Forma bordo	Generale	
Configurazione	Configurazione Web inclusa	Lingue	Inglese
Scenari		Responsabilità ambientale: axis.com/environmental-responsibility	
Applicazioni tipiche	Punto vendita: Rileva ed evidenzia i volti dei visitatori nei video in diretta, dando l'illusione che siano monitorati. Ciò potrebbe potenzialmente ridurre le perdite evitabili.		
Limiti	L'applicazione opera al meglio in aree ben illuminate dove c'è un buon contrasto tra l'oggetto e lo sfondo. L'altezza e l'angolo di installazione sono importanti. La telecamera deve avere 0 o 180 gradi di posizionamento. Solo le facce frontali verticali possono essere rilevate. Per AXIS FA54: limitato a presa Telecamera 1. Per AXIS M3065-V e AXIS M3075-V: è supportata solo un'area di visione. Fino a tre flussi simultanei.		