

AXIS Perimeter Defender

Protezione perimetrale scalabile ad elevata sicurezza

AXIS Perimeter Defender è un'applicazione di analisi video altamente accurata e scalabile per il rilevamento di intrusioni, ideale per luoghi di alta sicurezza come centrali chimiche ed elettriche. L'applicazione viene eseguita in una telecamera e supporta diversi scenari di rilevamento, compresi l'attraversamento della scena e la circolazione sospetta, contemporaneamente. Con le nuovissime telecamere Axis, può supportare le sovrimpressioni di metadati nei riquadri delimitatori del testo masterizzato in video dal vivo e registrati per conferma visiva degli oggetti rilevati. Lo strumento di progettazione di sistema e la calibrazione automatica semplificano la configurazione. Con una licenza separata, una telecamera fissa con AXIS Perimeter Defender può controllare automaticamente una telecamera PTZ per eseguire lo zoom e seguire gli oggetti che attivano l'allarme.

- > **Alta precisione e affidabilità del rilevamento**
- > **Scenari multipli di rilevamento**
- > **Rilevamento automatico PTZ con licenza**
- > **Gestione facile ed efficiente**



AXIS Perimeter Defender

Applicazione	
Prodotti supportati	Telecamere Axis e video encoder con supporto per AXIS Camera Application Platform e firmware compatibile ^a
Software	Applicazione per PC inclusa Richiede Windows® 7, 8 o 10, Intel Core 2 Duo o versioni successive e RAM da 2 GB
Funzionalità	Rilevamento dei dispositivi automatico e manuale Calibrazione prospettiva automatica e manuale Configurazione visiva degli scenari di rilevamento Conferma visiva della configurazione Configurazione di uscita allarme e flusso di metadati Backup/ripristino delle impostazioni Sovrimpressioni di metadati masterizzati ^a AXIS Perimeter Defender PTZ Autotracking (richiede licenza separata) che abilita una telecamera termica o visiva fissa per prendere il controllo di una telecamera PTZ per il rilevamento automatico ^a
Scenari	
Scenari di rilevamento	Intrusione Circolazione sospetta Attraversamento zona Attraversamento zona condizionale Vari scenari simultanei supportati
Impostazioni	Differenziazione persona/veicolo Sensibilità del rilevamento Rilevamento persone accovacciate o che strisciano Rilevamento rotolamento Attenuazione fari
Applicazioni tipiche	Protezione perimetrali ad ampia scala Rilevamento intrusioni, in genere utilizzato in zone sterili di centrali elettriche, impianti chimici e altri tipi di infrastrutture nei settori industriali, di trasporto e governativi

Limiti	Non adatta per aree con numerosi oggetti in movimento ad esempio nelle piazze pubbliche o nelle aree di transito. Condizioni meteo avverse o luce insufficiente potrebbero disturbare le prestazioni di rilevamento. È necessario un montaggio, una calibrazione e una configurazione corrette della telecamera. Consultare il manuale utente per le istruzioni.
---------------	--

Integrazione del sistema	
Software di supporto	Strumento di progettazione di sistema per PC incluso
Integrazione evento	Si integra con il sistema di gestione degli eventi della telecamera per consentire lo streaming di eventi in Video Management Software e le attività della telecamera, ad esempio controllo dell'I/O, notifiche, edge storage e molto altro.
Streaming evento	Moduli di integrazione opzionali per Milestone XProtect® e Genetec™ Security Center. Potrebbero essere necessarie licenze software per la gestione video aggiuntive. È incluso il supporto per lo streaming di eventi dinamico per l'integrazione con altri software per la gestione video.

Generale	
Lingue	Inglese

a. *Applicabile solo ai dispositivi supportati. Per un elenco completo dei prodotti supportati, visitare axis.com/products/axis-perimeter-defender*

Responsabilità ambientale:

www.axis.com/environmental-responsibility