

**HIKVISION**



HeatPro



CurtainVu

TECNOLOGIA TERMICA  
NEL RESIDENZIALE

# HEATPRO CURTAINVU: TECNOLOGIA TERMICA NEL RESIDENZIALE

CurtainVu è la soluzione di Hikvision progettata per garantire una protezione completa video-allarme di piccoli spazi esterni come balconi, terrazzi, giardini, cortili e porticati. Grazie alle avanzate tecnologie a bordo, questa telecamera, con una distanza di copertura max 12m, è in grado di svolgere una doppia funzione unendo videosorveglianza e allarme in un unico dispositivo ad alte performance. Il vantaggio di avere una soluzione all in one si traduce in una notevole ottimizzazione di tempi e costi, una maggiore semplicità di gestione per il cliente finale e un miglior impatto estetico per l'edificio.



## **DOPPIO SENSORE VISIBILE E TERMICO**

CurtainVu, appartenente alla linea HeatPro di Hikvision, è dotata di un doppio sensore visibile e termico che permette alla telecamera di fornire simultaneamente un'immagine visibile e un'immagine termica della scena di ripresa, garantendo il pieno controllo del sito anche in condizioni climatiche o di illuminazione avverse.

## **RILEVAZIONE ECCEZIONALE IN OGNI SITUAZIONE**

Le telecamere CurtainVu supportano la calibrazione della scena con auto apprendimento, selezionando i target human migliori generati dal canale termico e dal canale visibile. Questo processo ottimizzato migliora notevolmente l'accuratezza della classificazione dei target e riduce i tempi di configurazione. Grazie all'aggiornamento VCA 3.0, inoltre, le telecamere CurtainVu combinano l'analisi video nel visibile con il termico, garantendo una precisione eccezionale anche in presenza di variazioni minime di temperatura. Questa funzionalità consente un rilevamento affidabile in qualsiasi condizione atmosferica.


# LOGICHE AND PER PERFORMANCE SUPERIORI

Per semplificare il funzionamento del sistema e aumentarne l'affidabilità, CurtainVu offre la combinazione di eventi come le regole VCA e ingressi di allarme, operando secondo la logica AND. Ciò significa che affinché venga generato un allarme, devono verificarsi tutti gli eventi specificati con un intervallo di correlazione configurabile a piacimento. Il sistema realizza il concetto di "doppia tecnologia", offrendo una flessibilità configurativa per adattarsi alle varie situazioni di sicurezza.

Impostazioni regola Regione mascherata Sovrapposizione & Cattura Configuraz. Avanzata

Analisi intelligente  
 Abilita Fusione

Imp. area Programmazione Collegamenti



Abilita	No.	Nome regola	Tipo regola
<input checked="" type="checkbox"/>	1	linea1	Attraversamento linea
<input type="checkbox"/>		Filtro per Pixel	Sensibilità 50
<input type="checkbox"/>		Dimensione max. 0 * 0 (W*H)	Line Crossing Bidirezionale
<input type="checkbox"/>		Dimensione min. 0 * 0 (W*H)	Target di rilev... Umano
<input type="checkbox"/>		Condizione d... Regola prr 2	Modalità scena Generale
<input type="checkbox"/>		Condizione d... Regola prr 2	
<input type="checkbox"/>		Condizione d... Regola prr 2	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	area1	Intrusione

L'abilitazione di un evento combinato può causare la perdita di un allarme.

# INSTALLAZIONE VELOCE E COSTI OTTIMIZZATI

CurtainVu offre innumerevoli vantaggi che vanno oltre la protezione affidabile. Poter avere due sistemi (video allarme) in uno si traduce in una riduzione dei tempi di installazione/configurazione e in un'ottimizzazione dei costi poiché, per raggiungere una protezione completa e affidabile del sito, sarà sufficiente un solo dispositivo. Eliminare la necessità di installare sia i rilevatori di movimento sia le telecamere rappresenta anche un vantaggio significativo per l'estetica dell'edificio, preservando uno stile minimal e pulito. Il cliente finale avrà inoltre la comodità di poter gestire l'intero sistema da una sola App accedendo a tutte le funzionalità in un click.



**Balconi**



**Terrazzi**



**Giardini**



# VIDEOVERIFICA IMMEDIATA CON HIK-CONNECT

Con le telecamere CurtainVu il cliente finale potrà beneficiare della massima tranquillità 24h su 24 grazie alla funzionalità nativa di videoverifica. Oltre a poter accedere in qualsiasi momento alle immagini riprese dalla telecamera, tramite l'innovativa App Hik-Connect il cliente ha la possibilità di ricevere notifiche di allarme in tempo reale e accedere immediatamente alle immagini dell'evento per comprendere la natura dell'allarme e agire di conseguenza. Trattandosi di un allarme proveniente direttamente dalla telecamera, la funzionalità di videoverifica non richiede configurazioni o settaggi particolari, come invece accade quando si ha la necessità di associare un sensore ad una telecamera.



**Cortili**



**Porticati**



**Parcheggi**

# DS-2TD1217-2/QA

## Telecamera Turret Termografica

HeatPro CurtainVu



### Caratteristiche

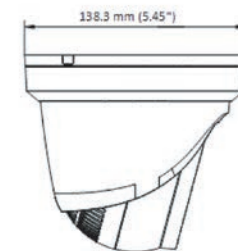
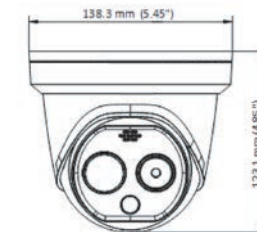
- Risoluzione termica 160×120, 17μm, VOx UFPA, NETD <40 mK (25 °C, F# = 1.1)
- Attraversamento Linea e Intrusione in Area con copertura max 12m
- Calibrazione con Auto-Apprendimento con selezione del target umano migliore tra termico e visibile
- Ottica Bi-Spectrum per combinare Antintrusione e TVCC in un unico dispositivo
- Video verifica dall'App Hik-Connect
- Stringhe HTTP evento allarme per integrazioni su centrali terze parti
- Logiche AND per correlare due regole tra loro e replicare la doppia tecnologia
- Integrazione Moduli I/O HIKVISION/ADAM/ARTEC



Modelli disponibili

DS-2TD1217-2/QA

### Dimensioni



Seguici nelle nostre pagine Social



[www.facebook.com/HikvisionItaly](https://www.facebook.com/HikvisionItaly)



[www.instagram.com/hikvisionitaly/](https://www.instagram.com/hikvisionitaly/)



[www.linkedin.com/company/hikvision-italy](https://www.linkedin.com/company/hikvision-italy)



[Hikvision Italy](https://www.youtube.com/HikvisionItaly)

**HIKVISION**

Via Abruzzo 12, Z.I. S. Giacomo  
31029 Vittorio Veneto  
[info.it@hikvision.com](mailto:info.it@hikvision.com)

Vittorio Veneto | Roma | Milano | Bologna | Napoli | Bari | Palermo

[www.hikvision.com/it](http://www.hikvision.com/it)