

SERIE 70 TELECAMERE IP AI

Telecamere AI avanzate con analisi intelligenti per migliorare la consapevolezza situazionale



ONVIF® | SGT



5 YEAR WARRANTY

Le nuove telecamere Honeywell Serie 70 AI offrono funzionalità avanzate di intelligenza artificiale e Smart Analytics che consentono la categorizzazione degli oggetti per migliorare la consapevolezza situazionale e ridurre i falsi allarmi. Offrono un'eccezionale sicurezza informatica, capacità di riconoscimento delle targhe e un'eccellente qualità dell'immagine anche in condizioni di scarsa illuminazione.

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E SMART ANALYTICS

- Analisi video intelligente integrata per migliorare la consapevolezza situazionale e ridurre i falsi allarmi grazie al rilevamento intelligente di movimento, intrusione, vagabondaggio, attraversamento della linea di soglia, oggetto incustodito e oggetto mancante, rendendoli una soluzione eccellente per la protezione perimetrale e le applicazioni di rilevamento delle intrusioni
- Con la categorizzazione degli oggetti basata sull'intelligenza artificiale, gli allarmi vengono attivati solo dalla presenza di animali domestici, esseri umani, veicoli o qualsiasi combinazione dei tre, filtrando i cambiamenti nella scena (illuminazione, impatto del vento, ecc.) che sono cause tipiche di falsi allarmi
- Open Video Analytics Platform per supportare licenze di analisi video di terze parti ovvero riconoscimento targhe (licenze aggiuntive vendute separatamente). Le telecamere dotate di riconoscimento targhe possono essere utilizzate come sensore principale nei sistemi di accesso senza contatto per il controllo dell'ingresso/uscita di persone e veicoli

SICUREZZA INFORMATICA E CONFORMITÀ

- Il sistema operativo Ubuntu® Core Embedded Linux® rende ogni telecamera affidabile grazie all'avvio sicuro, alla crittografia FW completa, alla resistenza alle manomissioni e rafforzata contro la corruzione, alla scansione automatica delle vulnerabilità e al rigoroso confinamento delle app
- Chipset certificato FIPS 140-2 integrato per la crittografia e la decrittografia dei dati del flusso video e della scheda SD, proteggendo le credenziali di autenticazione e dimostrando l'integrità del firmware
- Da utilizzare come parte di sistemi video conformi alla Sezione 889 NDAA

QUALITÀ DELL'IMMAGINE HD SUPERIORE, FINO A 8 MP⁽¹⁾

- Fotocamere fino a 8 MP (3840 x 2160)
- True WDR (>130 dB) garantisce immagini prive di abbagliamento
- True day/night fornisce immagini a colori vivide di giorno e immagini chiare in bianco e nero di notte utilizzando un filtro IR rimovibile
- Eccellenti prestazioni in condizioni di scarsa illuminazione grazie alla riduzione del rumore 2D/3D, risparmio di spazio di archiviazione e larghezza di banda grazie alla funzione Smart Codec ⁽²⁾
- La tecnologia IR intelligente adattiva fornisce una distribuzione uniforme dell'illuminazione da parte dei LED IR in scene scarsamente illuminate o notturne

APPLICAZIONI DI MERCATO

Protezione in applicazioni mission-critical e aree altamente regolamentate / limitate che si trovano tipicamente in servizi, settori industriali, trasporti, governo / difesa, imprese, banche, data center e giochi.

SOLUZIONE DI SORVEGLIANZA ROBUSTA E FLESSIBILE

- Resistente all'acqua e alla polvere (IP66/67) e IK10 e NEMA 4X (cupola esterna e bullet)
- Profilo ONVIF S, T e G conforme

ARCHIVIAZIONE VIDEO INTEGRATA

- Supporta due schede microSD (fino a 1 TB ciascuna), per l'archiviazione ad alta capacità (fino a 2 TB se combinate) o in modalità ridondante l'una dall'altra. Schede non incluse

FACILE DA INSTALLARE E UTILIZZARE

- Il PoE integrato elimina la necessità di un'alimentazione separata ed il cablaggio associato; ingressi 24 VAC/48 VDC/12 VDC nel caso l'alimentazione PoE non è disponibile
- Configurazione della telecamera tramite Wi-Fi ⁽³⁾ (dispositivo mobile), WebClient o NVR per regolare lo zoom, la messa a fuoco automatica, ecc.
- Molteplici opzioni di montaggio per supportare un'ampia gamma di applicazioni di sicurezza
- GUI multilingue ⁽³⁾ (9 Paesi)
- Strumento di configurazione unificato della telecamera per la configurazione batch
- H.265 ⁽¹⁾, H.264, Smart Codec ⁽²⁾ e MJPEG supportato con triplo streaming

(1): Coperto da una o più rivendicazioni dei brevetti elencati in patentlist.hevcadvance.com

(2): Smart Codec consente di risparmiare fino al 50% sulla larghezza di banda e sullo spazio di archiviazione rispetto allo standard H.264/H.265 (a seconda della scena)

(3): Fornito con pacchetti in inglese, tedesco, spagnolo, francese, italiano, giapponese, portoghese, russo e cinese tradizionale, supporta la modifica personalizzabile della stringa di lingua

Honeywell

Telecamere IP AI Serie 70 Specifiche tecniche

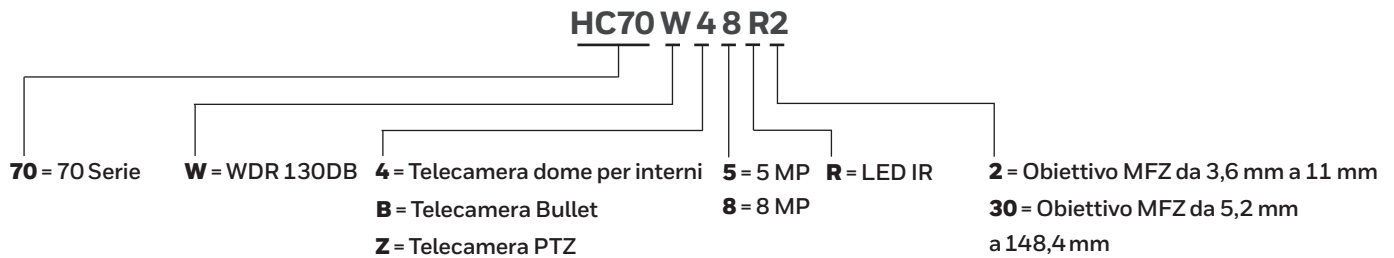


TABELLA 1. ORDINAZIONE

Codice prodotto	Descrizione
HC70WZ5I30	Telecamera speed dome IP a soffitto da 5 MP, zoom ottico 30X, profilo ONVIF G/S/T
HC70W48R2	Telecamera dome IP esterna da 8 MP, da 3,6 mm a 11 mm MFZ, profilo ONVIF G/S/T
HC70WB8R2	Telecamera bullet IP esterna da 8 MP, mfZ da 3,6 mm a 11 mm, profilo ONVIF G/S/T
Licenze di analisi video aggiuntive*	
HV70LPRL1	Riconoscimento targhe Honeywell L1, Stop & Go
HV70LPRL2	Riconoscimento targhe Honeywell L2, fino a velocità 30 mph

* Le licenze di analisi video per il riconoscimento delle targhe possono essere ordinate con telecamere esterne selezionate (HC70W48R2, HC70WB8R2)
Per ulteriori informazioni, fare riferimento alle singole schede tecniche.

TABELLA 2. SUPPORTI E ACCESSORI OPZIONALI*

Modello	Descrizione	Modello	Descrizione
HA60BB1	Scatola di giunzione, telecamera bullet per esterni Serie 60 e 70	HA70RPG	Kit in gomma per telecamere a cupola Serie 70
HA60WLM4	Staffa di montaggio a parete per cupola da 4 pollici, bianco	HA70SB4	Telecamera a cupola colore fumé Serie 70
HA60PMC4	Adattatore per montaggio a sospensione, 1,5 NPT (esterno), 3/4 NPT (interno)	HA70SB5	Telecamera a cupola Serie 70 a bolle fumate PTZ a soffitto
HA60CNMZ	Staffa di montaggio angolare	HA70ICK	Montaggio a soffitto per telecamera a cupola Serie 70
HA60PLMZ	Staffa di montaggio su palo		
HA60WIF	Dongle Wi-Fi e adattatore USB per la configurazione della telecamera		

*Gli accessori che iniziano con HA60 elencati qui funzioneranno con modelli selezionati di entrambe le fotocamere Serie 60 e Serie 70
Fare riferimento alle singole schede tecniche per modello o SKU# per gli accessori consigliati*

Per ulteriori informazioni

www.security.honeywell.com/uk

Honeywell Commercial Security

Via Achille Grandi 22
20097 San Donato Milanese
Milano
Italia
Tel: +39 02 518971
www.honeywell.com



HEVC Advance™

ONVIF e il logo ONVIF sono marchi di ONVIF Inc.
HEVC e il logo HEVC sono marchi di HEVC Advance.
Ubuntu è un marchio registrato di Canonical Limited
Linux® è il marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri paesi.
Honeywell si riserva il diritto di apportare modifiche al design o alle specifiche dei prodotti senza alcun preavviso.

HSV-70SeriesAICamera-01-IT(0622) DS-T
© 2022 Honeywell International Inc.

Honeywell