

TELECAMERE IP SERIE 30

Crittografia video canale sicura che
vi aiuta a controllare la vostra attività
e a proteggere i locali, i dati e le persone.



Honeywell

SICUREZZA INTEGRATA NELLA VOSTRA AZIENDA

Scoprite le telecamere IP Honeywell serie 30, una soluzione video integrata che vi permette di potenziare la sicurezza dei vostri locali

Con una gamma di LED a infrarossi smart a 50 metri, una risoluzione della telecamera fino a 5MP ed una crittografia video stream sicura, la gamma della serie 30 è ideale per le piccole e medie imprese (PMI) e per le aziende entry-level che desiderano ridurre i propri costi di responsabilità e di esercizio, assicurando la piena conformità a tutti gli standard e regolamenti industriali.

Honeywell Security supporta una facile gestione multi-sito e l'integrazione del controllo degli accessi con MAXPRO® Cloud e ADPRO® per le funzionalità di video head-end, che assicurano una soluzione più efficiente con interfaccia utente grafica unificata, in grado di ridurre i tempi di formazione e installazione.

SCOPRITE I VANTAGGI



**SOLUZIONE CONFORME
AGLI STANDARD
INDUSTRIALI**



**QUALITÀ DELL'IMMAGINE
ECCELLENTE**



**CRITTOGRAFIA VIDEO
STREAM SICURA**



**SPAZIO DI ARCHIVIAZIONE
POTENZIATO**



**FUNZIONALITÀ
DI ANALISI VIDEO**

OPPORTUNITÀ DI MERCATO

Le telecamere della serie 30 sono perfette per i rivenditori che desiderano vendere alla propria clientela soluzioni semplici, destinate ad aziende entry-level di grandi dimensioni. La soluzione è perfetta per le aziende di piccole e medie dimensioni ed entry-level e per le applicazioni critiche in cui la conformità è essenziale, quali:

- Governo
- Servizi pubblici
- Aree commerciali di grandi dimensioni
- Vendita al dettaglio
- Campus

RILEVAMENTO AVANZATO DI PERSONE E MOVIMENTO

A differenza del rilevamento di movimento tradizionale, che rileva solamente le modifiche dei pixel ed ha generalmente un livello maggiore di falsi allarmi, il rilevamento di movimento avanzato nasce per rilevare le persone e genera un allarme solamente quando l'oggetto viene riconosciuto come persona.



RIDUCE I COSTI DI RESPONSABILITÀ CON LA CRITTOGRAFIA CANALE SICURA

La funzionalità di crittografia canale sicura contribuisce a proteggere i dati comunicati da un dispositivo all'altro. Ciò include sia la configurazione che i dati video ed essa è possibile grazie al Transport Layer Security (TLS), ossia un utente indesiderato non può intercettare il flusso o i dati dalla telecamera al sistema NVR.

CONFORMITÀ PCI-DSS

Lo standard Payment Card Industry Data Security (PCI-DSS) stabilisce i requisiti per le aziende e venditori per potere accettare, salvare, elaborare e trasmettere i dati del titolare della carta di credito durante le transazioni al fine di impedire frodi e violazioni dei dati.

La serie 30 è una soluzione conforme a PCI-DSS che vi aiuta a proteggere la vostra attività dall'accesso e dalla distribuzione non autorizzati di dati e video.

* [Ponemon Institute LLC, 2017](https://www.ponemon.com/2017/01/2017-Cybercrime-Report.pdf)

** <https://www.ibm.com/security/data-breach>

*** <https://1c7fab3im83f5gqgiow2qqs2k-wpengine.netdna-ssl.com/2015-wp/wp-content/uploads/2017/10/2017-Cybercrime-Report.pdf>

23
GIORNI

TEMPO MEDIO PER PORRE RIMEDIO AD UN ATTACCO RANSOMWARE*

50
GIORNI

TEMPO MEDIO PER PORRE RIMEDIO AD UN ATTACCO INFORMATICO INTERNO DOLOSO*

\$3,86
MILIONI

COSTO MEDIO GLOBALE DI UNA VIOLAZIONE DI DATI**

\$6
TRILIONI

COSTO STIMATO ANNUO DEI CRIMINI INFORMATICI, ENTRO IL 2021***

MAGGIORE SPAZIO DI ARCHIVIAZIONE. MAGGIORE QUALITÀ

Con una telecamera 5MP di qualità superiore, le telecamere IP della serie 30 generano immagini nitidissime sia su desktop che dispositivo mobile, e dispongono di un'interfaccia di semplice utilizzo, per la visualizzazione da remoto. Per archiviare, guardare, controllare e cercare contenuti video ad elevata risoluzione.

Le immagini occupano il 50% in meno dello spazio di archiviazione grazie alla funzionalità H.265 smart codec, che consente di caricare immagini multitasking e bulk e di ridurre notevolmente i costi operativi.

RIDUZIONE COSTI DI ARCHIVIAZIONE

FINO AL
50%

DIMENSIONE VIDEO CLIP INFERIORE A H.264
mantenendo al contempo una risoluzione di 4k

ARCHIVIAZIONE
CLIP
PIÙ LUNGA

H.264x 1
H.265x 2 (Smart Codec)
utilizzando lo stesso NVR
spazio sull'hard disk



RIDUZIONE DEI COSTI DI INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE

Le telecamere IP della serie 30 offrono il software di installazione standardizzata su tutti i prodotti Honeywell Performance e serie 30, seguendo un approccio 'learn one, know all', idoneo a tutte le applicazioni.

Lo strumento di configurazione di telecamera IP può essere utilizzato per visualizzare, aggiornare e configurare simultaneamente e in maniera semplice le vostre telecamere Honeywell. Con esso è possibile trovare facilmente tutte le telecamere Honeywell connesse alla vostra LAN e configurare e impostare velocemente le telecamere e i registratori.

SORVEGLIANZA ECONOMICA

Scegliendo le telecamere IP della serie 30, optate per una soluzione video conforme e dal prezzo competitivo. Con esse, potenziate l'efficienza dell'installatore e riducete i tempi di installazione delle soluzioni video e i tempi di formazione del nuovo personale, con il vantaggio di un'integrazione semplice e personalizzata con i dispositivi esistenti.

Le telecamere della serie 30 nascono per offrire una qualità dell'immagine eccezionale e per integrarsi agevolmente con le soluzioni MAXPRO NVR, Performance e ADPRO.

PER LE ATTIVITÀ IN CUI LA CONFORMITÀ È ESSENZIALE

Conformità NDAA. Che cosa significa?




Il John S. McCain National Defense Authorization Act (NDAA) for Fiscal Year 2019 vieta l'utilizzo di acquisizioni di determinati fornitori di sistemi di videosorveglianza e di componenti utilizzati in sistemi collegati al governo statunitense.

LE TELECAMERE IP HONEYWELL DELLA SERIE 30 SONO TOTALMENTE CONFORMI AL NDAA SEZIONE 889.


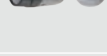



INFORMAZIONI PER GLI ORDINI




TELECAMERE DOME A INFRAROSSI

	HC30W42R3	Telecamera di rete Dome 2MP, TDN, WDR, 1/2,9" CMOS, 2,8 mm, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10
	HC30W45R3	Telecamera di rete Dome 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, 2,8 mm, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10
	HC30W45R2	Telecamera di rete dome 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, obiettivo da 2,8 mm-12 mm MFZ, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10


TELECAMERE BULLET A INFRAROSSI

	HC30WB2R1	Telecamera di rete Bullet 2MP, TDN, WDR, 1/2,9" CMOS, 4 mm, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66
	HC30WB5R1	Telecamera di rete Bullet 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, 4 mm, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66
	HC30WB5R2	Telecamera Bullet di rete 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, obiettivo da 2,8 mm-12 mm MFZ, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66

TELECAMERE A SFERA A INFRAROSSI

	HC30WE2R3	Telecamera di rete a sfera 2MP, TDN, WDR, 1/2,9" CMOS, 2,8 mm, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10
	HC30WE5R3	Telecamera di rete a sfera 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, 2,8 mm, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10
	HC30WE5R2	Telecamera di rete a sfera 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, obiettivo da 2,8 mm-12 mm MFZ, 2 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10

TELECAMERA FISHEYE A INFRAROSSI

	HC30WF5R1	Telecamera Fisheye di rete 5MP, TDN, WDR, 1/2,7" CMOS, 1,16 mm, 6 LED a infrarossi, H.265, PoE, IP66/IK10, microfono integrato
--	-----------	--

Per ulteriori informazioni:

Fax : +39 02 5189730

Email : info.hsce.italia@honeywell.com

www.security.honeywell.com/it

Honeywell Commercial Security

Via Achille Grandi 22

20097 San Donato Milanese

Milano

Italia

Tel : +39 02 518971

www.honeywell.com

HSV-HC30Series-02-IT(0719)SB-Z
© 2019 Honeywell International Inc.

**THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT**

Honeywell