

IP

HDCVI

THERMAL

Global Solution

NETWORK

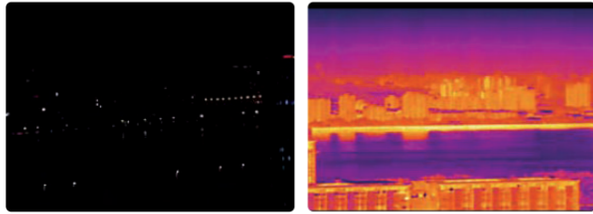
MONITOR

ACCESSORIES

Perchè usare le THERMAL CAMERA

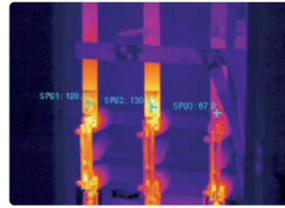
Ai giorni nostri la maggior parte delle telecamere impiegate nei sistemi di sicurezza non può effettuare monitoraggio in pessime condizioni climatiche. Le telecamere termiche al contrario sono eccellenti per condizioni simili, in quanto non necessitano di una fonte luminosa. Inoltre, le termiche hanno una distanza di ripresa e rilevamento temperature molto elevata e possono essere affiancate alle telecamere classiche per ottenere una copertura totale.

Visione notturna



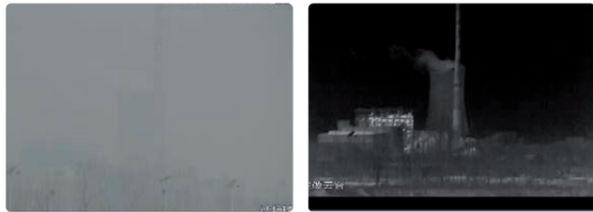
Le telecamere termiche non necessitano di luce e anche nell'oscurità totale offrono immagini perfette.

Rilevamento temperatura



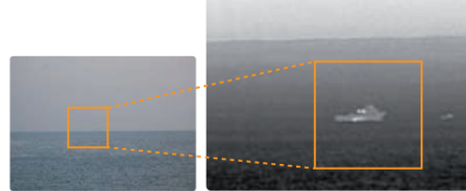
Le telecamere termiche possono misurare esattamente le temperatura e in caso di pericolo far scattare appositi allarmi.

Efficacia nei climi difficili



Le telecamere termiche possono essere usate efficacemente anche sotto la pioggia o nella nebbia.

Visione a lungo raggio



Le telecamere termiche lavorano ad infrarossi e hanno quindi un campo d'azione elevato (con un'ottica da 100mm è possibile rilevare una sagoma umana anche a più di 3 km di distanza).

SOLUZIONI



RESIDENZE / ZONE INDUSTRIALI / BACINI / AEROPORTI

Il sistema di difesa perimetrale è composto da un muro invisibile di raggi infrarossi che, quando avviene l'intrusione, allerta automaticamente il centro di controllo, indicandogli la posizione dell'invasore.

Le telecamere a tecnologia termica Dahua hanno performance eccellenti e sono utili a migliorare la sicurezza generale e ridurre la probabilità di falsi allarmi.



CONFINI / COSTE / FORESTE

I controlli di frontiera e costieri sono fondamentali per la sicurezza di ogni nazione.

I prodotti a tecnologia termica Dahua offrono un monitoraggio preciso anche sulle lunghe distanze e sono in grado di eliminare i punti ciechi.



ELETTRICITÀ / ENERGIA / PRODUZIONE

In infrastrutture ad alto rischio è di vitale importanza assicurarsi che ogni operazione si svolga in tutta sicurezza. I prodotti a tecnologia termica Dahua hanno rilevatori di temperatura che avvertono ad avvenuto superamento della soglia di pericolo.

Il monitoraggio costante con queste tecnologie permette inoltre di analizzare i problemi in corso e raccogliere dati utili per migliorare le procedure di manutenzione e prevenzione.

SPEED DOME

- IMMAGINI CHIARE IN OGNI CONDIZIONE GRAZIE ALLE LENTI TERMICHE, CHE CONSENTONO LA VISIONE AL BUIO ASSOLUTO E IN CONDIZIONI CLIMATICHE DIFFICILI (NEBBIA, FOSCHIA ETC)
- MISURA DELLA TEMPERATURA A DISTANZA, CON USCITA DI ALLARME TEMPERATURA PER PREVENIRE SITUAZIONI DI PERICOLO
- LUNGA PORTATA, FINO A 4 KM, CON OTTICHE FINO A 35 MM E DOPPIA VISIONE (SIDE BY SIDE)
- ANALISI VIDEO INTEGRATA, ANCHE CON FUNZIONE DI AUTOTRACKING
- I/O ALLARME PER LA TRASMISSIONE REAL-TIME DEGLI EVENTI
- GRADO DI PROTEZIONE IP66
- DESIGN MODERNO, ROBUSTO ED ELEGANTE
- AMPIA GAMMA DI ACCESSORI PER MONTAGGIO A MURO, SOFFITTO, PARAPETTO, AD ANGOLO, A PALO.

PTZ



CAMERA



BULLET

- IMMAGINI CHIARE IN OGNI CONDIZIONE GRAZIE ALLE LENTI TERMICHE, CHE CONSENTONO LA VISIONE AL BUIO ASSOLUTO E IN CONDIZIONI CLIMATICHE DIFFICILI (NEBBIA, FOSCHIA ETC)
- MISURAZIONE TEMPERATURE CON RANGE -40 ~550 (±2)
- SUPPORTA SPOT/AREA/RADIOMETRIA
- IVS: PASSAGGIO LINEA/INTRUSIONE/PROTEZIONE PERIMETRALE/GESTIONE OGGETTI
- GRADO DI PROTEZIONE IP66, DESIGN COMPATTO E DI FACILE INSTALLAZIONE
- AMPIA GAMMA DI ACCESSORI DI FISSAGGIO

NVR

- REGISTRAZIONE ANCHE IN 4K CON VISIONE IN LIVE FINO A 255 CANALI
- HARDWARE AD ALTE PRESTAZIONI SIA IN MODALITÀ COMPATTA CHE PER MONTAGGI STRUTTURATI IN MODULI RACK 19", CON PIATTAFORME CPU INTEL MULTI-CORE
- DISPONIBILE CON MULTI PORTE USB ANCHE IN VERSIONE 3.0
- DUAL GIGABIT CON MULTI PORTA FINO A 256 CANALI, REMOTIZZABILI SIA SU PC, SMARTPHONE E TABLET FINO A 128 UTENTI
- 4 / 8 / 16 PORTE STANDARD PoE
- ANALISI VIDEO INTEGRATA, DEWARPING, GESTIONE ALLARMI, AUDIO, SMART TRACKING, FACE DETECTION, MOTION DETECTON, ANTI MASKING, ETC..
- UTILIZZO IMMEDIATO ED INTUITIVO ATTRAVERSO INTERFACCIA UTENTE USER-FRIENDLY
- STORAGE MULTIPLIO FINO AD 24 DISCHI IN RAID RIDONDANTI

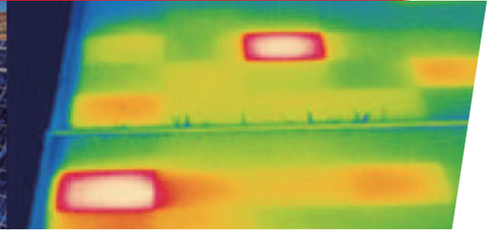
RECORDER



ALTRE APPLICAZIONI

ENERGIA SOLARE

Il controllo delle temperature raggiunte dei pannelli solari aiuta a prevenire pericolosi surriscaldamenti



15.09.DHBRTHE.001706

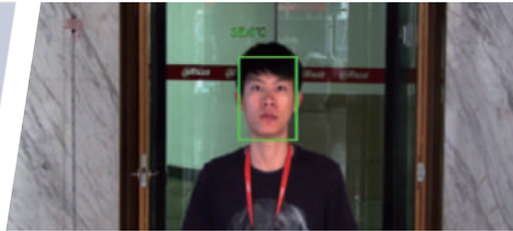


TRASPORTI INDUSTRIALI

Monitoraggio 24 ore su 24 dei flussi merci in ogni condizione climatica

ISPEZIONI E QUARANTENE

Il rilevamento termico è accurato, rapido e non invasivo, perfetto per limitare la diffusione di eventuali epidemie.

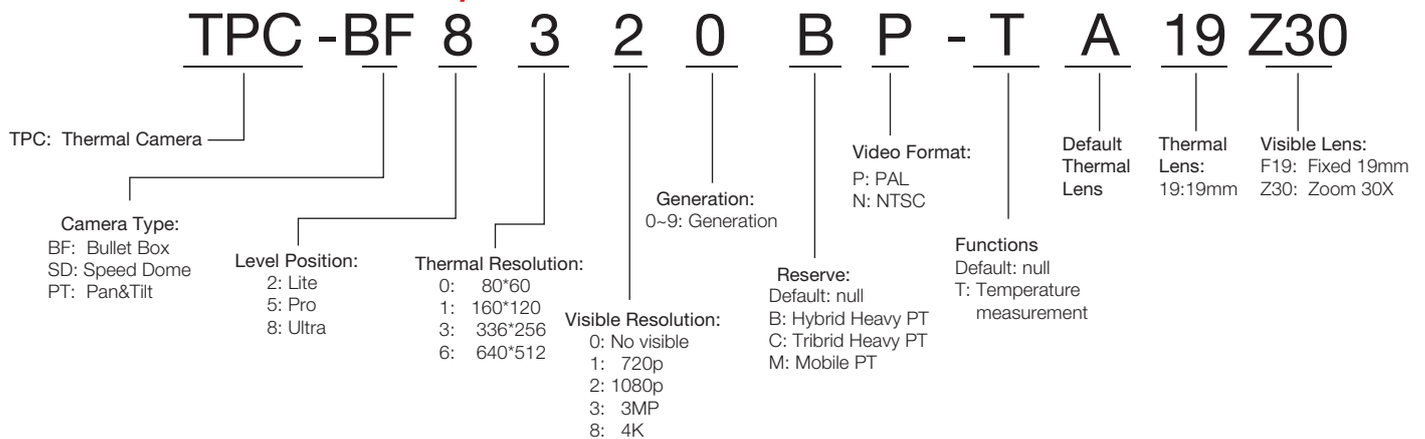


INCENDI

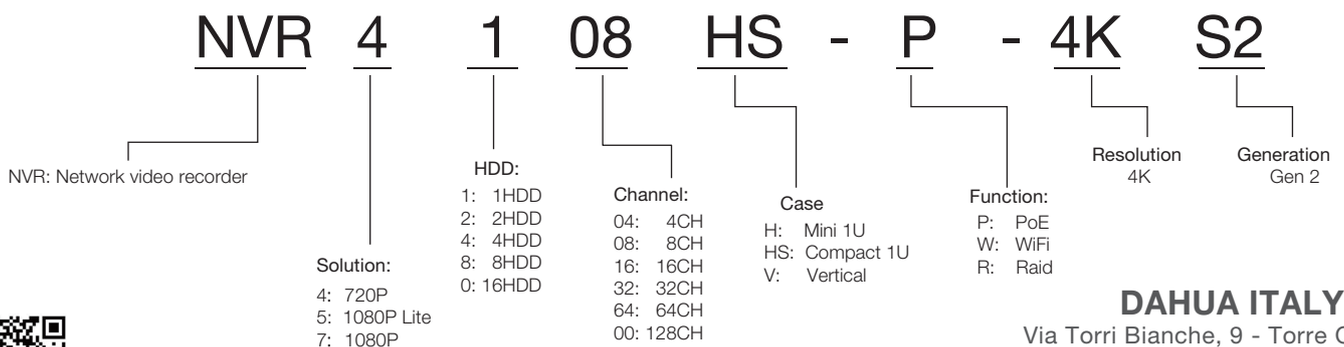
Per aiutare i vigili del fuoco a individuare e raggiungere i superstiti, anche dietro una spessa coltre di fumo

COME LEGGERE I CODICI PRODOTTO:

Speed Dome - Telecamere



Videoregistratori



DAHUA ITALY s.r.l.
Via Torri Bianche, 9 - Torre Quercia
20871 Vimercate (MB) - ITALY
www.dahuasecurity.com