

360° DI FLESSIBILITÀ, OTTO TELECAMERE IN UNA!



Telecamera panoramica Raptor Fisheye **DS-2CD2942F-I** da **4 MP** con supporto funzioni **SMART**

Raptor Fisheye di Hikvision è la soluzione ideale per sorvegliare e riprendere particolari di un ambiente da un unico punto di visione. Questo riduce tempi e costi di installazione, offrendo un'immagine globale dell'area protetta a risoluzione megapixel. Le elevate prestazioni degli illuminatori IR integrati e le prestazioni Smart, completano questa telecamera dal design

accattivante, rendendola una soluzione ideale per applicazioni di ripresa in ambienti interni, come uffici openspace, luoghi pubblici, ristoranti e negozi.

La Rivelazione di Intrusioni all'interno un'area configurabile o l'attraversamento di linea virtuale tracciate direttamente sull'immagine, garantiscono la sicurezza e evitano allarmi indesiderati nella scena ripresa.

La telecamera Raptor Fisheye di Hikvision è disponibile in versione a **4 megapixel**, generando uno stream video con codifica *Dual-Stream* a 2560x1440pixel a 12.5fps (25fps in FullHD), grazie al sensore CMOS Progressive scan da 1/3". L'elevata sensibilità di 0.01 lux a colori (0.001 in b/n) e la presenza degli illuminatori IR, garantiscono immagini dettagliate sia in condizioni diurne che notturne. Alloggiata in contenitore da interno, dispone di ottica da 1.6mm, WDR digitale utile per inquadrature con elevato contrasto.

Supporta la funzionalità Ezviz P2P per la visione remota tramite il Cloud di Hikvision.

Disponibile anche le funzionalità Smart :

Intrusion Detection: in caso di rilevamento intrusione all'interno dell'area preconfigurata, viene attivato un allarme che può causare, tra le varie azioni, la registrazione a bordo della telecamera, l'invio di un'email, il caricamento di immagini su percorso ftp, e altro ancora.

Traverse Plane Detection: in caso di attraversamento della linea disegnata sull'immagine, viene attivato un allarme che può causare, tra le varie azioni, la registrazione a bordo della telecamera.

Raptor Fisheye può essere installata in diversi modi: a parete, a soffitto o da tavolo e può funzionare sia stand-alone che abbinata ad un registratore Hikvision.

Grazie alla funzionalità di Dewarping offerta dal Client software iVMS-4200 lo stream video a 4 Megapixel può essere elaborato e suddiviso in diverse inquadrature e permettere la visione ed il controllo di fino a 8 e-PTZ tutte singolarmente orientabili

La funzionalità di Dewarping è disponibile sia durante la consultazione delle immagini Live che in Playback, offrendo una soluzione di ricerca avanzata ed elaborata delle immagini registrate. Dalla nuova versione di iVMS-4500 per apparati mobile, la funzione Dewarping permette di navigare virtualmente nella scena solo con un dito.

NOTA: in fase di dimensionamento di un NVR/HVR, la telecamera Raptor Fisheye necessita di 1 solo canale.

Raptor Fisheye supporta la funzionalità di registrazione dello streaming video su Micro SD card (fino a 64GB), per registrazione continua, su evento o in base ad un calendario settimanale.