

PANASONIC

Monitoraggio simultaneo in tempo reale

Panasonic prosegue con lo sviluppo di telecamere Full HD 1080p che, con una sensibilità di soli 0,06 lux in b/n (con rimozione del filtro IR), garantiscono immagini di qualità molto elevata.

I modelli WV-SF538 e 539 e WV-SF548 e 549 si aggregano alla famiglia delle Full HD, costituita ormai da numerosi modelli il cui leader è il dispositivo WV-SP509.

Immagini con risoluzione HD pari a 1.980 x 1.080 vengono trasmesse in rete mediante streaming multipli con codifica H.264 e Jpeg per garantire il monitoraggio simultaneo e in tempo reale, mentre la registrazione HD è resa possibile da UniPhier, la piattaforma LSI di proprietà di Panasonic.

Dotate di Face Super Dynamic Range per una riproduzione estremamente nitida dei volti, in aggiunta all'ABS, questa linea di telecamere si distingue per l'efficienza e la qualità delle immagini, mentre la funzionalità ad alta sensibilità è resa possibile dalla minima illuminazione a 0,5 lux in



modalità a colori e a 0,06 lux in bianco e nero, con un'apertura F-stop di 1,3 in grado di garantire prestazioni eccellenti 24 ore su 24, di giorno e di notte.

PER SAPERNE DI PIÙ

TEL. 02 67881
FAX 02 6788300
CCVE@PANASONIC.IT
WWW.PANASONIC.IT

Utilizzando la funzione Panasonic LDC (compensazione della distorsione della lente), la riproduzione dell'immagine risulterà naturale grazie al particolare obiettivo grandangolare.

Tutte le telecamere con n/d meccanico possiedono la scheda SD XC opzionale che consente di memorizzare fino a 2 TB di contenuti.

GSG INTERNATIONAL

Affidabilità e prestazioni elevate

Klis D20X-IP-Mega di Euklis, by GSG International, è una dome PTZ Full HD (1080p a 25 fps) con codec H.264/Mjpeg e un potente zoom ottico a 20x con obiettivo da 4,7~94 mm.

Nella sua versione da interno è compatibile con standard Hi-POE garantendo alimentazione e trasferimento dati tramite un unico cavo. Oltre a offrire numerose caratteristiche - come doppio stream Full HD Real Time + D1 Real Time, controllo AGC, WDR, Shutter Elettronico, bilanciamento del bianco e compensazione del controllo - dispone della funzionalità Digital Noise Reduction (3DNR), che permette di avere immagini nitide anche in condizioni di scarsa luminosità.



Il filtro IR rimovibile assicura una rappresentazione reale dei colori durante il giorno e notevoli prestazioni nella visione notturna.

Le zone di privacy permettono all'utente di mascherare fino a 16 zone per garantire la riservatezza delle aree sensibili. Le opzioni

standard includono quattro ingressi allarme digitali e due uscite allarme digitali. La telecamera è dotata di slot microSD per registrazioni locali in caso di assenza di rete. La versione da esterno, grazie alla custodia IP66 garantisce l'installazione nei contesti più difficili.

Altamente affidabile, offre prestazioni di massimo livello e perfetta integrazione dei sistemi e compatibilità con lo standard ONVIF.

PER SAPERNE DI PIÙ

TEL. 02 48469760
FAX 02 48409266
INFO@GSGINTERNATIONAL.COM
WWW.GSGINTERNATIONAL.COM