

Panasonic



**Nuove telecamere Dome PTZ - Uscita Progressiva - MPEG-4/JPEG Streaming Duale
30x zoom ottico - Day&Night - SDIII - 360° di rotazione continuo - SDCard slot**

Caratteristiche Innovative



Progressive Output - L'uscita progressiva restituisce una chiara riproduzione degli oggetti in movimento. Questa tecnologia costosa è un grande miglioramento sulle applicazioni più sofisticate richiesti dal mercato soppiantando la normale uscita interfacciata.



Streaming duale MPEG-4/JPEG—E' possibile inviare contemporaneamente in uscita immagini MPEG-4 e JPEG. Ad esempio, in MPEG-4 per il monitoraggio in diretta ed in JPEG per un'elevata qualità di registrazione.



Zoom ottico 30x (300x con zoom digitale) - L'ottica in dotazione alle telecamere, unito allo zoom digital 10x, consente di arrivare fino a 300 ingrandimenti. Una così elevata potenza permette di ingrandire soggetti lontani e identificarli con precisione.



24 ore di sorveglianza - Minima illuminazione di 0,5 lux a colori - a F1.4 e 0,04 lux in B/N a F1.4. Quando scende il buio la telecamera passa automaticamente alla modalità B/N, decuplicando la sensibilità. Maggiore possibilità di identificazione in condizioni di scarsa luminosità.



Super Dynamic III - imbattibile per il controllo luce. Questo brevetto Panasonic contrassegna i migliori modelli della gamma, molto richiesti dai capitolati.



Quando si verifica un errore di connessione HTTP, le immagini vengono automaticamente salvate sulla memoria SD (opzionale) che può essere installata a bordo della telecamera . I dati nella SD verranno successivamente trasferiti automaticamente al Videoregistratore.