



Box Analogica 960H, 700TVL, ICR, WDR, 12VDC/24VAC

- Digital Noise Reduction (DNR), Digital Image Stabilization (DIS), On Screen Menu (OSD), Privacy Zone Masking, Remote Control Interface, H/V-Reverse
- 650 linee TV (colori), 700 linee TV (B&N), eccellente risoluzione orizzontale
- Alta sensibilità 0,001 Lux
- Wide Dynamic Range (WDR), Colori/B&N (Day & Night) con filtro IR rimovibile
- High Light Compensation Conversione picchi di luce in scala di grigi)
- Alimentazione 24Vac/12Vdc

Sommario

Telecamere DSP analogiche Grundig di alta qualità, efficaci nelle riprese, eleganti nel design ed affidabili nel tempo perchè progettate e costruite secondo gli standars più elevati che la tecnologia elettronica mette oggi a disposizione. Grundig ha selezionato i componenti più robusti e più recenti in grado di garantire la migliore qualità d'immagine oggi disponibile: sensori CMOS o CCD dell'ultima generazione i più avanzati processori digitali di segnale (DSPs). Le telecamere Grundig sono state progettate per consentire ogni tipo di applicazione per la videosorveglianza essendo dotate delle più avanzate funzionalità: WDR e riduttore digitale di rumore dell'ultima generazione, ecc. Le telecamere analogiche, Grundig grazie alle loro avanzate caratteristiche tecniche ed all'ampiezza della gamma disponibile, consentono di affrontare al meglio ogni problema di ripresa video: telecamere dome per installazioni all'interno o all'esterno in versione antivandalismo, possono essere dotate di illuminatori LED IR, diposnibili anche in formato Bullet con ottiche varifocali di differenti lunghezze ma sempre di straordinaria qualità.

Specifiche Tecniche

Sensore	1/3" CCD Sony 960H Super HAD II, Dual Shutter
Scanning System	PAL, 50Hz, Interlaccio 2:1
Pixels - Effettivi	976(H) x 582(V)
Col/B&N	On/Off/Auto/Esterno, Filtro IR-cut removibile (ICR)
Sensibilità Colori	0.01 Lux (50IRE) @ F1.2
Sensibilità Bianco/Nero	0,001 lux @ 50IRE F1.2
Rapporto S/R	>52dB (AGC off)
Attacco Ottica	C/CS mount con adattatore
Tipo di ottica autoiris	Auto iris, DC
Sens Up	Off ~ x512, auto
Motion Detection	On / Off
Numero di Privacy Zones	15 ea
Wide Dynamic Range (WDR)	normale / chiaro/ pieno
Shutter ad alta velocità	1/50 ~ 1/10.000 sec, auto
BLC	BLC / HLC / off
AGC	6~44.8dB
Digital Noise Reduction (DNR)	On/Off (1~6 livelli)
Stabilizzatore Digitale delle Immagini (DIS)	Off / On
Funzioni supplementari	H/V invertito, compensazione della luce, e-zoom
OSD	Si, (DE,EN,FR,IT,RU,TR)
ID Telecamera	52 caratteri, 2 linee
Bilanciamento del Bianco	ATW/PUSH/Anti CR/Manuale/User 1/User 2
Controllo Remoto	CCVC, dati su cavo coassiale
Uscita(e) Video	1x CVBS (1Vpp), BNC
Umidità	Meno del 90%, senza condensa
Temperatura d'utilizzo	-25°C ~ +55°C
Alimentazione	12 VDC/24 VAC, 12 VDC / 24 VAC
Dimensioni (L x H x P)	69 x 55 x 120.5 mm - 2.72 x 2.17 x 4.74 In
Potenza Assorbita (W)	3
Peso	0.33 kg - 0.73 lbs

Accesorios



GBR-WA03
Staffa per telecamera

Dimensioni

