

TELECAMERA SUBACQUEA B/N

Prezzo: 201.64 €

Tasse: 44.36 €

Prezzo totale (con tasse): 246.00 €



Telecamera subacquea B/N con DSP per impieghi all'interno, esterno e sott'acqua fino a 30 metri di profondità. Sistema automatico di accensione dei led IR tipo CDS. I led si accendono automaticamente sotto una precisa soglia di luminosità. Il set comprende, oltre alla telecamera, una staffa di fissaggio, 30 metri di cavo RG58U ed un alimentatore che fornisce tensione tramite lo stesso cavo video.

SPECIFICHE

Sensore: 1/3" Sony Exview HAD CCD

Sistema: CCIR

Pixel effettivi: 500(H) x 582(V)

Risoluzione: 420 linee TV

Sensibilità: 0.01 Lux (IR off) ; 0 Lux (IR on)

Lunghezza d'onda: 400-580nm IR

Numero di LED: 30

Portata illuminatore: 20m

Soglia di intervento CDS: 10 Lux

Illuminatore IR: 840nm, angolo 40°, potenza 200mW

Sincronismo: interno

Scansione: 2:1 interlace

Uscita video: 1 Vpp 75 ohm composito

Rapporto S/N video: > 52dB (AGC off)

Bilanciamento del bianco: si

Velocità AES: 1/50 - 1/100000sec.

Backlight compensazione: si

Correzione gamma: 0.45

Ottica: 3.6mm / F2.0

Temperatura operativa: da -10°C a +50°C, umidità: < 90%RH

Alimentazione: Tensione continua tramite lo stesso cavo video

Assorbimento: 3W

Dimensioni: 110 x Ø60 mm

Peso: 2.4kg

ALIMENTATORE CON CAVO COASSIALE:

Uscita: DC su cavo coassiale video

Massima lunghezza cavo: 300m (RG-59U)

Temperatura operativa: da -15°C a +55°C, umidità: < 90%RH

Assorbimento: 6W

Tensione di alimentazione: AC 230V, 50Hz

Dimensioni: 215 x 44 x 96mm

Peso: 1kg