

TELECAMERA CCD PER RETROMARCIA CON FUNZIONE MIRROR

Codice **970059**

Modello **AP2620W**

Caratteristiche tecniche

- Sensore CCD a colori da 1/3 di pollice.
- Sistema video PAL.
- Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC.
- Pixel effettivi: 976(H)x596(V).
- Sistema di sincronismo interno.
- Risoluzione: 600 linee TV.
- Numero di LED infrarossi: 10.
- Distanza di illuminazione dei LED infrarossi: >15m.
- Immagine mirror.
- Angolo dell'ottica: 120°; f = 2.8mm.
- Rapporto S/N: >48dB (AGC-OFF).
- Correzione di Gamma: 0.45.
- Uscita video: connettore RCA 1Vp-p 75Ω.
- Alimentazione: 12V DC ±10%.
- Corrente assorbita: ≤200mA.
- Temperatura e umidità di lavoro: da -20 a 70°C RH95%.
- Temperatura e umidità di stoccaggio: da -20 a 70°C RH95%.
- Grado di protezione: IP69K.
- Dimensioni: 54x52.5x55.5mm.
- Peso: 285g circa.



Accessori

- Prolunga segnale video RCA di 6 metri.
- Cavetto alimentazione 12V.
- Viti, rondelle e chiave a brugola.



Imballaggio

- Scatola da 1pz.
- Master box da 50pz.
- Minimo ordinabile 1/3pz.



8055323212571

