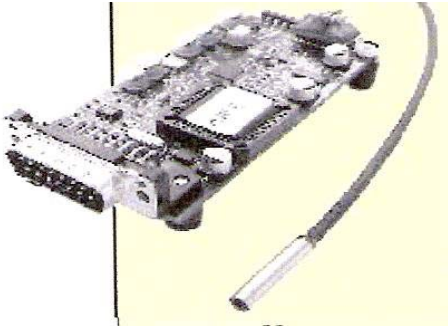


# FIBEROPTIC

## Moduli Videocamera OEM



Piccoli, robusti e compatti i moduli completi videocamera, pronti per l'uso, trovano impiego ovunque si dia valore alla superiore qualità dell'immagine.

Sia che vengano installati come sistema OEM in un nuovo prodotto, sia come componente di un grande impianto, i moduli videocamera **OEM 6,5** soddisfano l'attuale standard internazionale 7mm

Prestazioni eccezionali a prezzi contenuti sono la conferma del superiore livello tecnologico dei nostri prodotti .

### Dati tecnici

#### Scheda

- Alimentazione elettrica: 12V – 300mA (5/9V – 25V per scheda piccola)
- Altezza scheda 10mm (scheda piccola)
- Altezza scheda 17mm (scheda grande)
- Peso 1,8g senza cavo
- Dimensioni 70 x 45mm (scheda piccola)
- FBAS / S-Video / PAL / NTSC

#### Settori d'impiego

- \* Sistema di posizionamento
- \* Collaudo funzionale di autoveicoli
- \* Elaborazione di immagini
- \* Collaudo materiali
- \* Osservazione del territorio
- \* Componenti OEM di riparazione
- \* Collaudo funzionale di macchinari e sistemi di trasmissione a ingranaggi

#### Cavo

- Lunghezza cavo fino a 15m.
- Diametro cavo 2,9 – 3,2mm.

#### Vantaggi

- \* Peso ridotto
- \* Minime dimensioni
- \* Cavo stabile
- \* A tenuta d'acqua fino a 50m.
- \* Spessori diversi del diaframma

#### Videocamera

- Risoluzione 582 x 752 pixel
- Lunghezza involucro testa 19/22mm.
- Temperatura di esercizio fino a 75° C
- Regolazione 8mm - ∞
- Diverse profondità di campo
- Ottica a doppietti acromatici
- Angolo immagine diagonale 60°/46°

#### Accessori

- \* Diverse opzioni di illuminazione
- \* Diversi sistemi di registrazione
- \* Porta scheda, alimentatore