



www.tekne.it

Un partner competitivo e affidabile

Rear View Systems



Sistemi Video di Sicurezza

per la visione nella zona posteriore

di Veicoli Industriali e Macchine Operatrici

Mod. RVS01

Mod. RVS01



DESCRIZIONE:

Modulo telecamera per la visualizzazione su display della zona posteriore di un veicolo, di dimensioni compatte, per montaggio mediante supporto sul veicolo. La telecamera è dotata di un cavo integrato collegato, mediante connettori a tenuta stagna, al cablaggio telaio di collegamento con il display, posizionato in cabina. Il display TFT, offerto in combinazione con la telecamera, è configurato in modo tale da attivarsi automaticamente quando riceve un segnale video (attivazione retromarcia).

ESPANDIBILITA':

Il Sistema RVS01 è un sistema espandibile: Tekne può implementare, in caso di necessità, il sistema base con centraline di gestione video in grado di collegare ulteriori telecamere (visione dell'area di lavoro) ed altri sorgenti video (lettori DVD, navigatori SAT, gestione flotte, etc..)

PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Alimentazione: 12 VDC (mediante adattatore, 24VDC)
- Assorbimento: 150mA max
- Temperatura di funzionamento: da -40°C a +85°C
- Risoluzione Telecamera: 510x492 pixel
- Sensore Telecamera: CMOS
- Materiale corpo Telecamera: pressofusione di alluminio
- Protezione Telecamera: IP66
- Segnale di uscita Telecamera: NTSC



www.tekne.it

TEKNE srl - C.da San Matteo, 42 - 66030 Poggiofiorito (Ch) Italy
Tel. +39.0871.938820 - Fax +39.0871.930685
E-mail: info@tekne.it - www.tekne.it