



KZV-RVC07FT
Kit visione specifico
Sistema Retrocamera 3° Stop

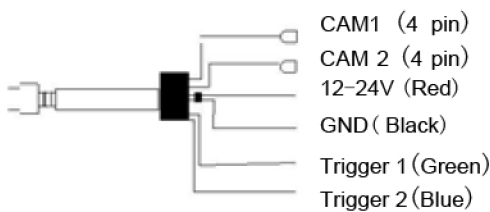
CONTENUTI:

1x ZV-7MM7001FT
1x ZV-RVC07FT
1x ZV-TC15

Contenuti e diagramma Connessione:



Diagramma Connessione:



Note: Cam1 video>Cam 2 video se attivati insieme

Specifiche Prodotto

Caratteristiche Telecamera:

Sensore Immagine : 1/3" CMOS
Sistema Tv: NTSC/PAL
Valutazione IP: IP 68
Tasso Vibrazione: 10G
Incasso Lenti : 2.8mm
Angolo obiettivo :120 gradi
Grado di resistenza a polvere ed acqua : IP 68
Risoluzione orizzontale: 700 TVL,
Funzione Visione Notturna: 9pcs LED lamp
Energia:12VDC(+/-10%)
Output Video: 1.0vp-p, 75Ohm
Consumo Energetico: <3W
Temperature Operative: -20°C to +70°C
Temperature di Conservazione -30°C to +80°C

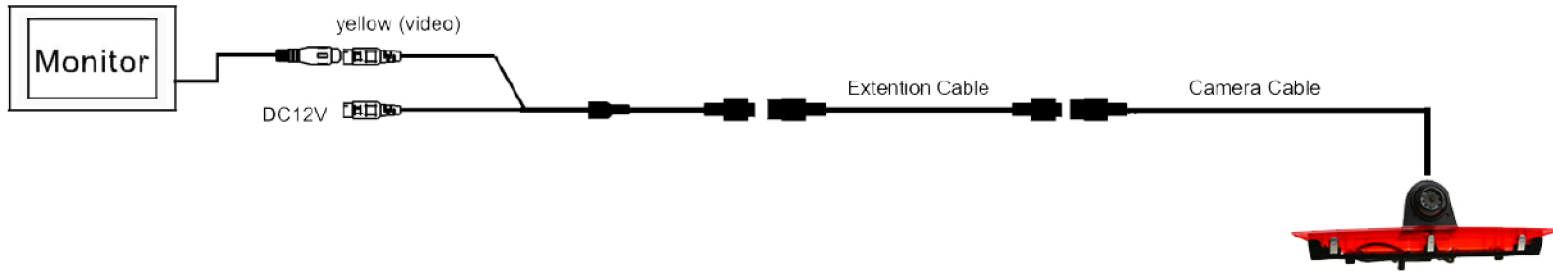
Caratteristiche monitor:

Dimensioni monitor: 7 inch Pannello digitale
Specchio con Supporto OE
Proporzioni: 16: 9 image
Input: 2-way video input
Sistema: PAL and NTSC auto switching
Risoluzione: 800 x R.G.B x 480
Luminosità 450cd/m2
Supporto Energetico: 12-24V DC
Inversione Pesante
Temperatura operativa:-30C°to +70C°
Temperatura di conservazione: -40C° to +80C°

Caratteristiche cavo:

Cavo di prolunga con connettore a 4 pin

Istruzioni installazione



E-Mark:

S3-E9-02.16181

E9-10R-05.1811

Specifiche Prodotto



Tipo di immagine	1/3 CMOS
Sistema Tv	PAL
Tasso Impermeabilità	IP69K
Tasso Vibrazione	10G
Angolo Lenti	120°
Risoluzione Orizzontale	700TVL
Visione Notturna	Si
Energia	12VDC ($\pm 10\%$)
Temperatura Operativa	-30°C to +70°C
Temperatura di Conservazione	-40°C to +80°C
Funzione Visione Notturna	9pcs LED lamp
Output Video	1.0vp-p, 75Ohm,
Consumo Energetico	<3W
Incasso Lenti	2.8mm