



MACROM

VIAGGIARE SARA' SEMPRE UN PIACERE



Vehicle **SAFETY** Solution

Sistemi di video sorveglianza wireless

www.macrom.it

Vehicle SAFETY Solution



KIT7WRB

Kit monitor da 7 pollici e retrocamera wireless magnetica con batteria integrata



SPECIFICHE MONITOR

- Monitor da 7" AHD IPS
- Risoluzione: 1024*600 Pixel
- Contrasto: 600:1
- Alimentazione: DC 12V-36V
- Sistema: PAL/NTSC (AUTO)
- QUAD-Vision and recording
- Collegamento wireless e registrazione fino a 4 retrocamere
- Registrazione: Supporto SD (Opzionale) (max 128Gb, Velocità > Classe 10, preferibilmente del tipo High Endurance)
- Wi-Fi: Integrata 2.4G wireless
- Distanza: ≤ 200m in campo aperto

SPECIFICHE VIDEOCAMERA (CAMWB)

- Sensore: 1/3" AHD
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri
- Spegnimento automatico per mantenimento batteria

SPECIFICHE BATTERIA

- Capacità batteria: 6700mAh
- Tempo di ricarica: 9 ore
- Tempo di funzionamento: 16 ore
- Alimentazione ricarica: 5V USB Type-C
- Indicatori carica batteria: 25%-50%-75%-100%
- Installazione: Tramite magnete avvolto con custodia in gomma

DESCRIZIONE KIT

Kit di installazione composto da monitor AHD IPS da 7" e video camera wireless magnetica con batteria integrata.

Possibilità di registrazione tramite supporto SD card e collegamento sino a 4 video camera modelli CAMWB e CABW. Visualizzazione personalizzata in QUAD vision.

Dialogo tra Monitor e Videocamera per lo spegnimento automatico per il mantenimento della batteria quando lo schermo è in modalità OFF

Personalizzazione della disposizione sul monitor delle camere connesse.

Trasmissione segnale wireless con criptaggio del flusso video.

ACCESSORI COMPATIBILI CON KIT7WRB

CAMWB



Video camera wireless magnetica con batteria integrata modello CAMWB compatibile con Kit RM7WRB.

Caratteristiche come da specifiche a fianco.

CAMW



SPECIFICHE VIDEOCAMERA (CAMW)

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3" AHD
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri

Vehicle SAFETY Solution



RMW1004KR

Kit monitor da 10 pollici + telecamera posteriore wireless



SPECIFICHE MONITOR

- Monitor da 10" AHD IPS
- Risoluzione: 1024*600 Pixel
- Contrasto: 500:1
- Alimentazione: DC 12V-36V
- Sistema: PAL/NTSC (AUTO)
- QUAD-Vision and recording
- Collegamento wireless e registrazione fino a 4 retrocamere
- Registrazione: Supporto SD (Opzionale) (max 128Gb, Velocità > Classe 10, preferibilmente del tipo High Endurance)
- Wi-Fi: Integrata 2.4G wireless
- Distanza: ≤ 200m in campo aperto

SPECIFICHE VIDEOCAMERA (CAM704W)

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3"
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri

DESCRIZIONE KIT

Kit di installazione composto da monitor AHD IPS da 10" e video camera Wi-fi con collegamento alimentazione DC da 12V a 36V.

Possibilità di registrazione tramite supporto SD card e collegamento sino a 4 video camere modello CAM704W e/o CAM704SW.

Visualizzazione personalizzata in QUAD vision.

Personalizzazione della disposizione sul monitor delle camere connesse.

Trasmissione segnale wireless con criptaggio del flusso video.

ACCESSORI COMPATIBILI CON RMW1004KR

CAM704W



Caratteristiche come da specifiche videocamera a fianco.

CAM704SW



SPECIFICHE VIDEOCAMERA (CAM704SW)

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3"
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri
- Lente orientabile

RMW704KR

Kit monitor da 7 pollici + telecamera posteriore wireless



SPECIFICHE MONITOR

- Monitor da 7" AHD IPS
- Risoluzione: 1024*600 Pixel
- Contrasto: 500:1
- Alimentazione: DC 12V-36V
- Sistema: PAL/NTSC (AUTO)
- QUAD-Vision and recording
- Collegamento wireless e registrazione fino a 4 retrocamera
- Registrazione: Supporto SD (Opzionale) (max 128Gb, Velocità > Classe 10, preferibilmente del tipo High Endurance)
- Wi-Fi: Integrata 2.4G wireless
- Distanza: ≤ 200m in campo aperto

SPECIFICHE VIDEOCAMERA (CAM704W)

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3"
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri

DESCRIZIONE KIT

Kit di installazione composto da monitor AHD IPS da 7" e video camera Wi-fi con collegamento alimentazione DC da 12V a 36V.

Possibilità di registrazione tramite supporto SD card e collegamento sino a 4 video camera modello CAM704W e/o CAM704SW.

Visualizzazione personalizzata in QUAD vision.

Personalizzazione della disposizione sul monitor delle camere connesse.

Trasmissione segnale wireless con criptaggio del flusso video.

ACCESSORI COMPATIBILI CON RMW704KR

CAM704W



Caratteristiche come da specifiche videocamera a fianco.

CAM704SW



SPECIFICHE VIDEOCAMERA (CAM704SW)

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3"
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri
- Lente orientabile

RMW704KR-SIDE

Kit monitor da 7 pollici + telecamera laterale wireless



SPECIFICHE MONITOR

- Monitor da 7" AHD IPS
- Risoluzione: 1024*600 Pixel
- Contrasto: 500:1
- Alimentazione: DC 12V-36V
- Sistema: PAL/NTSC (AUTO)
- QUAD-Vision and recording
- Collegamento wireless e registrazione fino a 4 retrocamere
- Registrazione: Supporto SD (Opzionale) (max 128Gb, Velocità > Classe 10, preferibilmente del tipo High Endurance)
- Wi-Fi: Integrata 2.4G wireless
- Distanza: ≤ 200m in campo aperto

SPECIFICHE VIDEOCAMERE COMPATIBILI

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3"
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri
- Lente orientabile (CAM704SW)

SPECIFICHE MODULO BSC12

- Modulo relè fotoaccoppiatore
- Alimentazione: DC12V
- Assorbimento 5mA
- Contatto NA (normalmente aperto)
- Trigger Alto-Basso livello tramite ponticello
- Indicatore LED di alimentazione (verde)
- Indicatore LED di commutazione (rosso)

DESCRIZIONE KIT

Kit di installazione composto da monitor AHD IPS da 7" e video camera Wificon collegamento filare compatibile con alimentazione DC da 12V a 36V.

Possibilità di registrazione tramite supporto SD card e collegamento sino a 4 video camera modello CAM704W e/o CAM704SW.

Visualizzazione personalizzata in QUAD vision.

Il Kit include un modulo Relè al quale è possibile connettere uno sistema di rilevamento dell'angolo morto (BlindSpot) che attiva in modo automatico la visione del sistema video durante il rilevamento di un allarme.

ACCESSORI COMPATIBILI CON RMW704KR-SIDE

CAM704SW



Caratteristiche come da specifiche videocamera a fianco.

CAM704W



Caratteristiche come da specifiche riportate a pagina 3

BSC12



Il Kit include un modulo Relè al quale è possibile connettere uno sistema di rilevamento dell'angolo morto (Blind Spot) che attiva in modo automatico la visione del sistema video durante il rilevamento di un allarme.



DESCRIZIONE KIT

Kit di installazione composto da monitor AHD IPS da 7" e video camera Wi-fi con collegamento con alimentazione DC da 12V a 36V.

SPECIFICHE MONITOR

- Monitor da 7" AHD IPS
- Risoluzione: 1024xRGB*600P
- Contrasto: 500:1
- Alimentazione: DC12V-36V
- Sistema: PAL/NTSC (AUTO)
- Wi-Fi: Integrata 2.4G wireless
- Distanza: ≤ 200m in campo aperto
- Collegamento wireless di una retrocamera

SPECIFICHE VIDEOCAMERA

- Alimentazione: DC12V-36V
- Sensore: 1/3"
- Risoluzione: 1280*720 pixel
- Angolo di visione: 110°[H] 140°[D]
- Impermeabilità: IP68
- Illuminazione notturna : IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna: 5 metri

Vehicle SAFETY Solution



CAMWBR

Videocamera wireless magnetica con batteria integrata gestibile tramite APP



DESCRIZIONE KIT

Avviso acustico e inquadramento della immagine. Rileva automaticamente il veicolo e il corpo umano in avvicinamento all'interno dell'area della linea di parcheggio emettendo un suono di allerta.

L'area rilevata può essere regolata a seconda delle esigenze. Registrazione e visione in tempo reale e possibilità di salvare immagini dei fotogrammi.



App compatibili con Android e iOS per smartphone e tablet

APPLICAZIONE PER SMARTPHONE

- Compatibile con i dispositivi con sistema operativo Apple ed Android

SPECIFICHE MONITOR

- Sensore: 1/3" CMOS
- Risoluzione: 720P VGA | 1280 HD
- Impermeabile: IP68
- Illuminazione notturna: IR (infra rossi)
- Distanza di visione notturna IR: 5 metri
- Angolo visuale: 110° [H] 140°[D]
- Visione frontale e posteriore selezionate
- Wi-Fi: Integrata 2.4G wireless
- Distanza di trasmissione: ≤10 m in campo aperto

SPECIFICHE BATTERIA

- Capacità batteria: 7000mAh
- Tempo di ricarica: 8 ore
- Tempo di funzionamento: 10 ore
- Alimentazione ricarica: 5V USB Type-C
- Indicatori carica batteria: 25%-50%-75%-100%

INSTALLAZIONE CAMERA

- Installazione semplificata con appoggio su qualsiasi superficie metallica tramite potente magnete con protezione esterna in gomma morbida antigraffio
- Basetta metallica con biadesivo per superfici non magnetiche





SCOPRI LA GAMMA COMPLETA MACROM



- 2024 -

Vehicle **SAFETY** Solution

Sistemi di video sorveglianza wireless

G.M.A. ITALIA s.r.l.

Via G. Di Vittorio, 7/33 - 20017 - Rho (MI) Italy
Tel 02.33406189 Fax 02.3085784

www.macrom.it | info@gmaitalia.com

MACROM