

MACROM



M-MC7000RV

7" ROOF MONITOR WITH CARDS READER

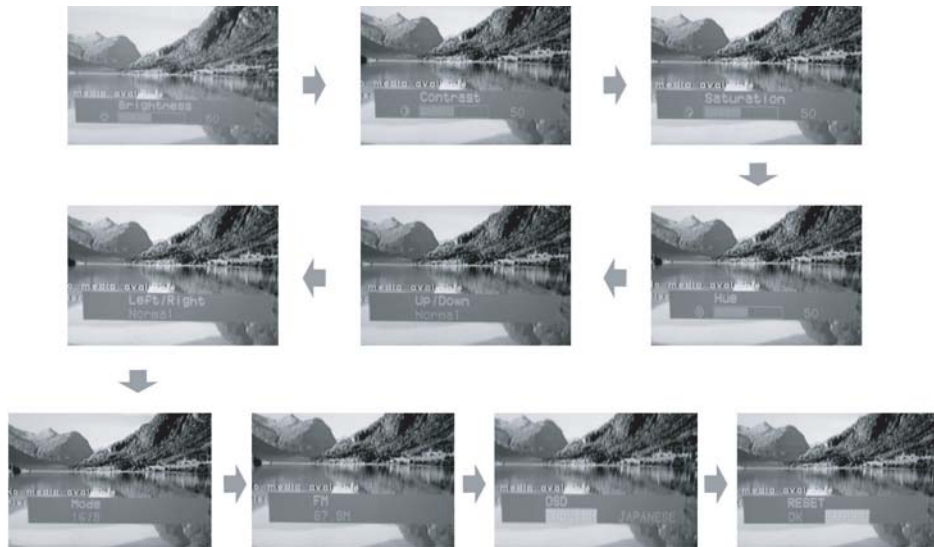
MACROM

ALDINET S.P.A.
VIALE C.COLOMBO, 8
20090 TREZZANO S/N (MI)
ITALY

MANUALE UTENTE

XIV. IMPOSTAZIONE MENU SCHERMO TFT

- Premere il tasto "TFT MENU" per regolare il parametro.
Le finestre delle impostazioni scompaiono automaticamente dopo 13 secondi.



XV. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

N.	NOME	QUANTITÀ	NOTE
1	Monitor	1	
2	Telecomando	1	
3	Cavo esterno	1	
4	Cavo video	1	
5	Manuale utente	1	
6	Certificato	1	
7	Telecamera	1	Opzionale

Vi ringraziamo per l'acquisto dei nostri prodotti. Per godere di tutte le funzioni e caratteristiche del presente prodotto e assicurare che funzioni senza problemi per il più lungo tempo possibile, vi preghiamo di leggere interamente il presente Manuale e di seguire le istruzioni qui contenute.

1. Nessun componente del presente prodotto può essere riparato dall'utente. In caso di malfunzionamenti, interrompere immediatamente l'alimentazione e rivolgersi al produttore o al rivenditore. Il prodotto contiene componenti elettronici di precisione, perciò smoltarlo o rimontarlo potrebbe danneggiarlo.
2. Non esporre il dispositivo a umidità, sporco, fumo, vapore e luce solare diretta.
3. Non utilizzare diluenti o altri detersivi chimici per pulire il dispositivo. Utilizzare un panno morbido inumidito per pulire lo sporco eventualmente presente sul dispositivo.
4. Non tenere il monitor in luogo estremamente caldi o estremamente freddi. L'intervallo di temperatura per la custodia di questo dispositivo è tra i -20°C e +65°C.
5. Evitare di far cadere o colpire il dispositivo.

ATTENZIONE:

Per garantire la sicurezza di tutti, il guidatore non deve guardare il Monitor durante la guida.

I. SPECIFICHE TECNICHE

Modello	Monitor da 7" con funzione Flip-Down con slop per scheda di memoria e porta USB
Dispositivo	Slot scheda
Dimensione schermo	TFT da 7" a colori
Definizione	1440 (L) x 234 (H)
Sistema	PAL/NTSC
Tensione nominale	9-15V; cavo rosso: positivo; cavo nero: negativo
Potenza assorbita	Max. 9W
Sistema di comando	Pulsanti / telecomando
Uso	Monitor e intrattenimento in auto
Temperatura di funzionamento	-20°C ~ +65°C

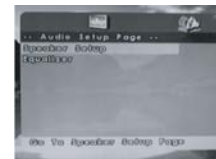
II. CARATTERISTICHE

1. Modalità di riproduzione scheda di memoria default all'accensione
2. Uscita audio stereo (FM: 88.3MHz/87.9MHz)
3. Tempo salvataggio memoria mantenuta per due ore mentre non alimentato.
4. Supporta schede SD/MMC/MS/XD
5. Supporta schede CF
6. Compatibile con porta USB
7. Infrarossi – uscita audio stereo
8. Uscita immagine molto chiara
9. Sistema risparmio energia

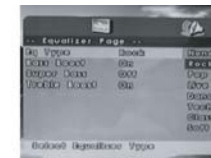
2. PAGINA SETUP AUDIO



A: PAGINA SETUP ALTOPARLANTE

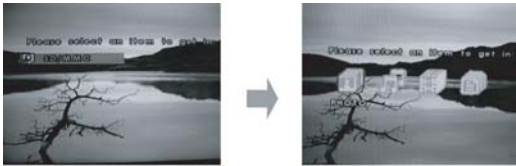


B: PAGINA EQUALIZZATORE



XIII. IMPOSTAZIONE FUNZIONE SD

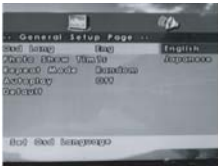
- Dopo aver inserito la scheda, premere il tasto “Enter” per accedere all’immagini come illustrato di seguito:



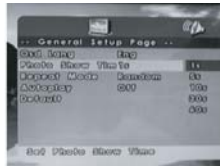
- Selezionare la cartella che si desidera riprodurre; dopo l’accesso alla cartella premere il tasto “SETUP”; gli utenti possono regolare le funzioni corrispondenti.

1. Allgemeiner Setup

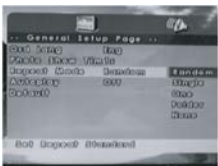
A. LINGUA OSD



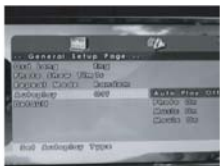
B. TEMPO VISUALIZZAZIONE FOTO



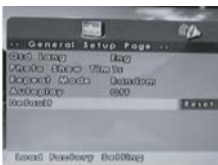
C. MODALITÀ RIPETIZIONE



D. RIPRODUZIONE AUTOMATICA



E. VALORI DEFAULT



III. INSTALLAZIONE

- Si raccomanda fortemente di far installare il dispositivo da un tecnico qualificato o da un manutentore.
- Se il monitor non funziona correttamente, prima controllare la connessione, poi, se questa è a posto, il fusibile.
- L’installazione incorretta di questo Monitor può causare perdite della batteria o cortocircuiti.

IV. CONDENSA

Quando la temperatura ambientale si abbassa notevolmente, all’interno del monitor potrebbe formarsi della condensa; è necessario che l’utente attenda per qualche minuto fino a che l’umidità si asciuga, poi il dispositivo ripristina il normale funzionamento.

Se si hanno dubbi o domande sull’apparecchio, rivolgersi al rivenditore più vicino.

V. INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Sicherheitsvorkehrungen in Bezug auf die Fernbedienung

- Non lasciare il telecomando sul cruscotto, vicino al volante o in qualsiasi altro punto esposto alla luce diretta del sole, specialmente in estate poiché la temperatura elevata rischia di deformare il telecomando.
- Quando si parcheggia l'auto al sole, riporre il telecomando a scheda nel vano porta-oggetti o in un altro luogo riparato.
- Quando colpito dalla luce del sole diretta, il segnale emesso dal telecomando potrebbe non essere correttamente ricevuto dal monitor. In tal caso, esso fa posizionato nel punto più vicino al sensore sul pannello anteriore dell'apparecchio.

IL MONITOR LCD

- Non esercitare pressione sullo schermo LCD, per evitare di deformarlo o danneggiarlo in altro modo. L'immagine potrebbe perdere chiarezza e l'LCD potrebbe risultare danneggiato.
- Precauzioni durante la pulizia
Per pulire lo schermo usare un panno morbido inumidito.
Non utilizzare solventi come benzina, diluente, detergenti commerciali o spray antistatici per pulire lo schermo.
Non utilizzare il prodotto quando la temperatura è al di sotto di -20° C o superiore ai 65°C.
- Se si parcheggia l'auto in un luogo estremamente caldo o estremamente freddo, la visualizzazione potrebbe perdere chiarezza. Non è un difetto di funzionamento: quando la temperatura nell'auto ritorna normale, anche la visualizzazione torna normale.

XII. METODO DI FUNZIONAMENTO

- Figura 1. Scheda assente (all'accensione viene visualizzata l'immagine seguente).



- Figura 2. Scheda inserita.



- Nota: Premere il tasto "MODE" due volte prima di estrarre la scheda. Dopo aver inserito la scheda, premere il pulsante "ENTER" per accedere alle immagini come illustrato di seguito. Selezionare la cartella che si desidera riprodurre.

A. FILE FOTO



B. FILE MUSICALE



C. FILE FILMATO

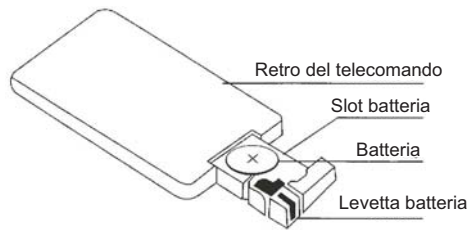


D. Cartella file della scheda di memoria



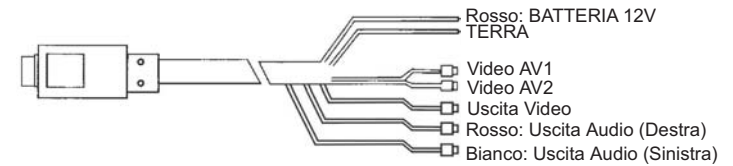
Procedura di installazione delle batterie:

- Rimuovere la batteria a scheda: premere verso il basso la levetta ed estrarre la batteria a scheda.
- Sostituire la batteria: inserire la batteria a scheda con l'anodo (+) rivolto verso l'alto.
- Inserire la batteria a scheda: inserire la batteria a scheda nella posizione originale.

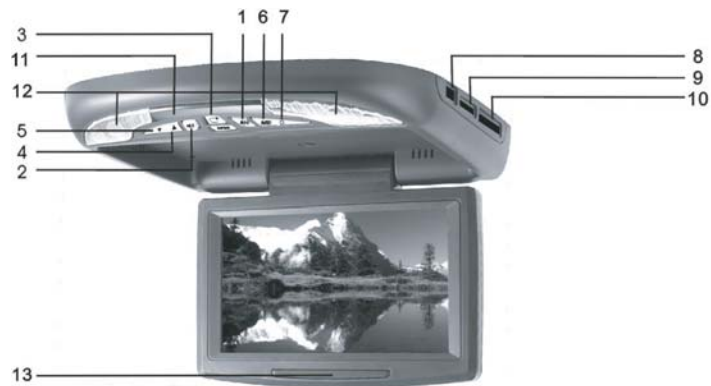


- Sul monitor potrebbero comparire dei puntini statici di colore blu o rosso; vengono chiamati punti di luce e costituiscono un fenomeno normale nei monitor LCD. I dispositivi LCD sono di alta precisione, un segmento superiore a 99,99% è normale, mentre inferiore a 0,01% può costituire un difetto. In ogni caso, questo non influenza l'effetto visivo.

VI. COLLEGAMENTO E INSTALLAZIONE



XI. Funzioni dei pulsanti del pannello



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. STOP/POWER OFF (Spegnimento) | 8. USB |
| 2. PLAY/PAUSE | 9. SD, MMC, MS, XD |
| 3. SELECT FILE/ROTATE (Selezione File/Ruota) | 10. CF |
| 4. ALTO | 11. Trasmettitore ad infrarossi |
| 5. BASSO | 12. Luce |
| 6. Selettore modalità AV/SD | 13. Ricevitore telecomando |
| 7. Luce salva energia | |

VII. MONITOR



VIII. Installazione

1. Smontare la staffa metallica di supporto dall'apparecchio, come illustrato nella prima figura, allentando le quattro viti sul fondo.



①

2. Fissare la staffa metallica di supporto dall'apparecchio sul tettuccio del veicolo, come illustrato nella seconda figura, lasciando spazio sufficiente per passare i cavi di connessione.



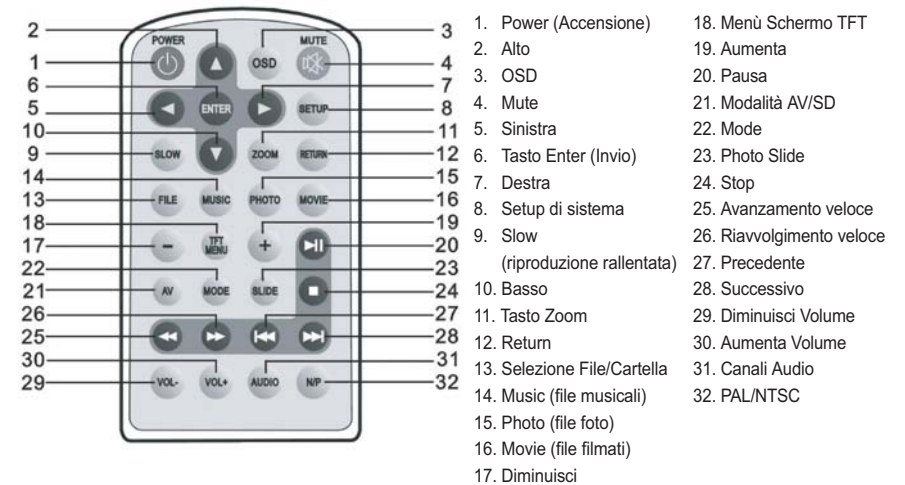
②

3. Installare l'apparecchio sulla staffa metallica di supporto, collegando i cavi che passano nello spazio lasciato.



③

IX. FUNZIONAMENTO DEL TELECOMANDO



X. SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

In condizioni normali, la batteria dura 1 anno (o meno, a seconda delle condizioni di funzionamento). Più bassa è la carica della batteria, inferiore è il raggio operativo.

Precauzioni relative alla batteria al litio

- Tenere la batteria fuori della portata dei bambini. In caso di ingestione, rivolgersi al medico.
- Pulire le batterie con un panno asciutto per garantire che i contatti funzionino bene.
- Durante l'installazione, prestare attenzione alla polarità.
- Non utilizzare pinzette o graffette in metallo sulle batterie per evitare cortocircuiti.

ATTENZIONE!

Se trattate in modo improprio, le batterie possono esplodere; non caricare le batterie, smontarle né gettarle nel fuoco.