

DENVER®

Manuale d'uso

Telecamera da cruscotto per auto

CCT-1210



www.denver-electronics.com

Prima di utilizzare questo prodotto, leggere attentamente e completamente questo manuale di istruzioni.

Struttura del prodotto



- | | | |
|---------------------|--|---------------|
| 1. Schermo LCD | 2. Su/Silenzioso | 3. Menu |
| 4. OK/Alimentazione | 5. Modalità | 6. Giù |
| 7. Reimposta | 8. Obiettivo | 9. Mic |
| 10. Luci notturne | 11. Alloggiamento
scheda di memoria
SD | 12. Porta USB |

1. In carica

Collegare la telecamera al caricatore dell'auto tramite porta USB.

2. Accendere/Spegnere la telecamera

Se la telecamera è collegata al caricatore dell'auto si accenderà automaticamente con l'auto stessa.

Se non è collegata, seguire le seguenti indicazioni:

Tenere premuto il pulsante OK/Alimentazione e la telecamera si accenderà.

Tenere premuto il pulsante OK/Alimentazione di nuovo e la telecamera si spegnerà.

3. Registrazione di video

Se la telecamera è collegata al caricatore dell'auto avvierà automaticamente la registrazione video. Si interromperà quando si spegne l'auto.

Se la telecamera non è collegata al caricatore dell'auto, dopo aver acceso la telecamera, premere il pulsante OK/Alimentazione per avviare la registrazione video. Quindi premere il pulsante OK/Alimentazione di nuovo per interrompere la registrazione video.

4. Scatto di foto

Dopo aver acceso la telecamera, premere brevemente il pulsante modalità per passare alla modalità foto.

Quindi premere brevemente il pulsante OK/Alimentazione per scattare una foto.

5. Riproduzione

Dopo aver acceso la telecamera, premere brevemente il pulsante Modalità per passare alla modalità di riproduzione, quindi premere brevemente il pulsante OK/Alimentazione per riprodurre il video registrato.

6. Impostazione Video

In modalità video, premere brevemente il pulsante Menu per impostare le specifiche video, quindi premere brevemente il pulsante Menu di nuovo nella pagina del secondo menu.

7. Impostazione foto

Dopo aver acceso la telecamera, premere brevemente il pulsante Modalità per passare alla modalità foto, quindi premere brevemente il pulsante Menu per impostare le specifiche foto.

8. Specifiche

Dimensioni schermo LCD	2,4 pollici
Opzione lingua	croato-danese-tedesco-spagnolo-frances e-italiano-olandese-polacco-portoghese-f inlandese-inglese
Risoluzione video	1920*1080P; 1280*720P; 640*480P
Dimensioni foto	5 M, 3 M, 2 M, VGA
Formato	AVI, JPG
Angolo di visualizzazione	120°
Memoria	Scheda Micro SD Massimo 32 GB
Alimentazione	Caricatore auto da 12 V

9. Risoluzioni dei problemi:

Per problemi in situazioni di funzionamento normale, provare questi metodi:

- Impossibile scattare foto o registrare video

Controllare se la scheda TF abbia spazio libero sufficiente o se sia bloccata

- "Errore file" quando si rivisualizzano foto o video

File incompleti, a causa di un errore di memorizzazione della scheda SD: formattare la scheda SD

- Immagine scura durante la registrazione di scene con cielo o acqua

Le scene con grande contrasto influenzeranno la funzione di esposizione automatica della telecamera; è possibile regolare l'EV nel modo di impostazione per correggere tale problema.

- Il colore non è perfetto in un giorno nuvoloso e con luce esterna

Impostare automaticamente la funzione "bilanciamento del bianco"

- Bande di interferenza traccia nell'immagine

A causa della "frequenza di luce" sbagliata, impostare su 50 Hz o 60 Hz in base alla frequenza di alimentazione locale

- Incidente

Riavviare la telecamera con "RESET".

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



L'attrezzatura elettrica e elettronica incluse le batterie contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere dannose per la salute e l'ambiente se il materiale di scarto (attrezzatura elettrica ed elettronica gettata e batterie) non è gestito correttamente.

L'attrezzatura elettrica ed elettronica e le batterie sono segnate con una croce sul simbolo del cestino, visto sotto. Questo simbolo significa che l'attrezzatura elettrica e elettronica e le batterie non dovrebbero essere eliminate con altri rifiuti domestici ma dovrebbero esserlo separatamente.

È importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo vi accertate che le batterie siano riciclate secondo la legislatura e non

danneggiano l'ambiente.

Tutte le città hanno stabilito punti di raccolta dove l'attrezzatura elettronica ed elettrica e le batterie possono essere inviate senza spese alle stazioni di riciclaggio e altri siti di raccolta o raccolti da casa. Informazioni aggiuntive sono disponibili al dipartimento tecnico della città.

Importatore:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics