

milioni in futuro.

- M) Potete ricaricare il dispositivo usando il cavo USB o l'alimentatore CA fornito dal produttore. Normalmente per una ricarica completa servono 3-4 ore.
- N) Vi consigliamo di non usare alimentatori CA non forniti dal produttore altrimenti il dispositivo potrebbe subire dei danni.
- O) Se non avete utilizzato il dispositivo per molto tempo, vi consigliamo di ricaricare la batteria prima di utilizzarlo.
- P) Vi consigliamo di ricaricare il dispositivo mentre è spento in modo da andare più veloci la ricarica e assicurare una migliore protezione del prodotto.

Impostazioni ora e ora

- A) Dal vostro computer aprite il file "getSystemTime".
B) Eseguite il programma "GetSystemTime.exe", impostate data e ora e usate.
C) Eseguite la rimozione sicura del dispositivo dal vostro computer.
D) Data e ora del dispositivo di registrazione verranno aggiornate al primo utilizzo.

Connessione a PC/PORTATILE

- A) Requisiti di sistema
1. CPU di 1.0MHz o superiore
2. Sistema operativo: Win 98/Me/XP/Vista
3. Porta USB
4. Lettore CD-Rom/DVD Rom
5. Almeno 15MB di spazio libero nel disco fisso
6. Almeno 32MB di memoria
- B) Collegare PC o Portatile
1. Collegare il cavo USB al vostro dispositivo spento e al PC o al Portatile.
2. Il computer si avvierà automaticamente il nuovo dispositivo collegato ed eventuali driver/installerà i driver necessari.
3. Dopo l'installazione comparirà una finestra e potrete vedere la cartella con nome "CAMERA_RECORD" nella quale sono contenuti i file video registrati e pronti per essere scaricati sul disco fisso.
4. A questo punto potete copiare o tagliare e salvare i file sul vostro disco fisso.
5. terminate le operazioni, effettuate la rimozione sicura dell'hardware per disconnettere il dispositivo in sicurezza.

6. Specifiche tecniche:

Dimensioni	150*50*38mm(piegati)
Peso	30grammi
Velocità	Lettura>700Kbs, Scrittura > 300Kbs
USB	1.1 o 2.0
Alimentazione	Batteria interna ai polimeri di litio 150mAh
Durata batteria	Circa 2 ore
Alimentatore	5V DC/500mAh
Consumo	<0.4W
Memoria	Batteria 4GB, supporto memoria: TF/ Micro SD, massimo 8GB
Ricaricatore	640*480
Formato Video	AVI
Audio	Stereo
Temperatura	0 °C - 60°C
Temp. memoria	-20°C - 80°C
Letture	VLC, Quicktime, Real player, Storm codec
Lingua menu	Inglese
Sistema operativo	Win 98/Me/XP/2000/Vista

7. Risoluzione problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il dispositivo non si avvia	Batteria scarica	Ricaricare la batteria
Si spegne da solo	Errore del dispositivo	Ricaricare, riavviare il dispositivo
Il dispositivo non viene riconosciuto quando collegato a PC/Portatile	Batteria scarica Collegato al PC quando è spento	Ricaricare la batteria Collegare con PC acceso
Non salva i dati	Guasto al cavo USB Bios PC disattivato	Sostituire il cavo Abilita USB
Si spegne subito dopo l'accensione	Errore di sistema Memoria piena	Riavviare il PC Cancellare alcuni file
	Batteria scarica	Ricaricare
	Memoria piena	Cancellare alcuni file

CONDIZIONI DI GARANZIA

1. L'apparecchio è garantito per 12 mesi dalla data di acquisto, comprovata solo dallo scontrino fiscale o altro documento di consegna rilasciato dal rivenditore (riforniente sempre la data di emissione). La garanzia è valida solo in Italia.
2. Per garanzia si intende la riparazione o la sostituzione gratuita delle parti componenti l'apparecchio riconosciuto difettoso all'origine per vizi di fabbricazione.
3. Non sono coperte dalla garanzia tutte le parti che dovessero risultare difettose a causa di danni causati dal trasporto, da negligenza o trascuratezza nell'uso, di errata installazione o manutenzione, dall'uso dell'apparecchio in modo improprio o comunque diverso da quello per il quale l'apparecchio è stato costruito, ovvero, infine, da circostanze che comunque non possano farsi risalire a difetti di fabbricazione dell'apparecchio. Si fa altresì presente che non sarà coperto da garanzia ogni eventuale intervento atto a ripristinare il prodotto nel caso in cui siano stati su di esso caricati Software/Programmi non autorizzati a qualsiasi titolo o usati programmi non consensuali all'apparato. Gli eventuali aggiornamenti di programma dovranno essere effettuati solo ed esclusivamente con Software e Firmware proprietari. Restano in ogni caso esclusi dalla garanzia i particolari aporabili, le parti estetiche o soggette a usura, i telecomandi, le batterie, i finali di potenza, i cavi, gli alimentatori o i caricabatterie. Sono altresì esclusi dalle prestazioni in garanzia i danni causati da: fulmini, fenomeni atmosferici, sovratensioni, insufficiente o irregolare alimentazione, acqua, fuoco.
4. La garanzia decade qualora l'apparecchio sia stato manomesso o riparato da personale non autorizzato.
5. L'apparecchio dovrà essere fatto riparare solo presso il Centro Assistenza Tecnica autorizzato. L'utente potrà comunque rivolgersi al rivenditore per esplicitare le formalità della eventuale riparazione, sia essa in garanzia che fuori garanzia. Le spese e i rischi del trasporto da/e per il laboratorio sono a carico del cliente.
6. E' esclusa dalla garanzia la sostituzione dell'apparecchio. Il periodo di riparazione non dà diritto ad un corrispondente prolungamento della garanzia.
7. E' escluso il risarcimento di danni diretti o indiretti di qualsiasi natura a persone o cose per fuso o la sospensione d'uso dell'apparecchio. Conseguenze che ne viene declinata ogni responsabilità.

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

La ditta **KON.EL.CO. S.p.A.** (P.za Don Mapelli, 75, Sesto San Giovanni) in qualità di importatore e distributore dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto **Tipo: TELECAMERA CCD, Modello: BL-656D**, a cui fa riferimento questo manuale, è conforme ai requisiti essenziali della

Direttiva 99/5/CEE.



Il sottoscritto, **KON.EL.CO. S.p.A.**, in qualità di importatore e distributore, dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto **Tipo: TELECAMERA CCD, Modello: BL-656D**, a cui fa riferimento questo manuale, è conforme ai requisiti essenziali della

Direttiva 99/5/CEE.

Distribuito da Kon.El.Co. S.p.A. - Sesto San Giovanni (MI)



Manuale d'uso

MICROCAMERA SPY CON DVR IN OCCHIALI
DA SOLE CON MEMORIA DA 4 GB

Cod. 67.4290.40



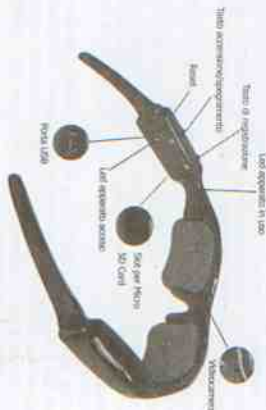
Gentile cliente,
grazie per aver acquistato il nostro prodotto.
Per assicurare al prodotto la migliore efficienza e sicurezza, l'oggetto
attualmente questo manuale prima di effettuare qualsiasi collegamento
o regolazione. Tenete il manuale a portata di mano per poterlo consultare
in qualsiasi momento.

MICROTELECAMERA SPY CAM CON DVR IN ALTA RISOLUZIONE
(640x480 pixel) IN "OCCHIALI DA SOLE SPORTIVI"
Cod. 67.4290.40

Dotati di Memoria Flash da 4GB e Slot per Micro SD/TF (fino a 8GB) •
Batteria ricaricabile incorporata per circa 2 ore di registrazione continua
• Registrazione manuale dell'evento di interesse • Registra audio e video in
formato AVI con risoluzione da 640x480 • Funzione Snap Shot con
tasto dedicato per fotografare da 1,3 Mega Pixel • Immagini e video rivedibili
con il sereno su un qualsiasi PC (Windows 98/2000/XP/Vista).

Nota importante:
Il prodotto in oggetto deve essere utilizzato solo per uso ludico e non deve
in nessun caso contravvenire alle leggi in materia di Privacy vigenti nello
Stato Italiano. La KONELEC S.p.A. non potrà essere ritenuta responsabile
per eventuali usi impropri

Descrizione componenti



Caratteristiche:

1. Lensi Polaroid di qualità garantita.
2. Memoria interna 1GB-GB (o solo ingresso memoria TF/Micro SD)
3. Con ingresso per schede di memoria TF/Micro SD (vi consigliamo di usare card di buona qualità).
4. Di facile connessione con PC/portatili, non servono driver.
5. La sua linea elegante lo rende adatto per uomini e donne.
6. Tasti semplici da utilizzare per agevolare l'uso.
7. Registrazione in tempo reale, mai basterà che i momenti migliori svaniscano dalla vostra vita.
8. Uno strumento altamente raccomandato per giornalisti, polizia, viaggiatori e studenti.

Operazioni:

- A) Accensione**
Per accendere il dispositivo, premere il tasto Accensione/ Spegnimento per 3-4 secondi fino all'accensione del LED rosso. Ora è pronto per registrare.
- B) Spegnimento**
Premere il tasto Accensione/ Spegnimento per 2-3 secondi, e il LED rosso lampeggerà velocemente, dopodiché il LED si spegnerà indicando lo spegnimento del dispositivo.
- C) Registrare**
1. **Avviare la registrazione**
Mentre il dispositivo è acceso, premere a lungo il tasto regista, il LED rosso si spegne, la luce blu lampeggerà prima velocemente e poi lentamente, questo indica che il dispositivo sta registrando.
- 2. **Fermare e salvare**
Una leggera pressione del tasto regista, il LED blu lampeggerà velocemente e poi si spegnerà. Il LED rosso rimarrà acceso, questo indica che il video è stato salvato e il dispositivo entrerà in modalità riposo. Il dispositivo rimarrà in modalità riposo fino all' esaurimento della batteria a meno che il dispositivo non venga spento.
- 3. **Istantanea**
In modalità riposo, premere brevemente il tasto regista, il LED rosso si spegnerà e quello blu si illuminerà per 5 secondi, dopodiché la luce blu si spegnerà e si riaccenderà quella rossa, questo indica che è stata scattata

la foto (vi preghiamo di essere pazienti, scattare fotografie richiede un po' di tempo) e il dispositivo tornerà in modalità riposo.
VI preghiamo di notare che l'immagine viene salvata nella memoria interna.

Memoria:

- A) Il dispositivo possiede una memoria interna standard (a 2x 4GB/8GB).
- B) Il dispositivo possiede anche un ingresso per schede (micro SD) per aumentare lo spazio di memoria disponibile.
- C) In modalità risparmio energetico, se è inserita una memoria micro SD, il video verranno salvati in questa memoria fino al completo riempimento dello spazio disponibile, poi verrà utilizzata la memoria interna.
- D) Quando la memoria è piena, la luce blu smette di lampeggiare e salva i dati dopodiché si spegne.
- E) Vi preghiamo di inserire o togliere la memoria Micro SD, mentre il dispositivo è spento, in modo da evitare perdite di dati o danni alla memoria o al dispositivo.
- F) Vi preghiamo di formattare la scheda di memoria Micro SD, prima dell'uso.

Alimentazione:

- A) Se mentre il dispositivo è in funzione, e la luce rossa è accesa, il dispositivo si spegne, questo indica che la batteria è scarica, vi preghiamo di ricaricare la batteria il prima possibile.
- B) Per ricaricare la batteria, usate l'apposito alimentatore fornito dal produttore, inizia a lampeggiare, questo indica che il dispositivo è in carica.
- C) Quando la batteria viene ricaricata, il LED rosso prima si illumina e poi si spegne, questo indica che la ricarica è completa. Appena la ricarica è completa scollegate il dispositivo dall'alimentatore.
- E) Non lasciate mai il dispositivo in carica per più di 12 ore, altrimenti, la batteria potrebbe deteriorarsi o potrebbero verificarsi dei danni.
- F) Una volta pienamente ricaricato il dispositivo, ha un'autonomia di circa 60-90 minuti.
- G) Se non riuscite ad accendere il dispositivo, molto probabilmente la batteria è scarica e deve essere ricaricata. Le prime tre volte che si ricarica il dispositivo, basterà in carica per almeno 6 ore per assicurare prestazioni