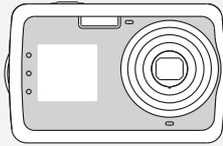


LSJ ENManual 80P銅版紙,騎馬釘,共16面.
列印時設定一次印兩面且150%即可印出1:1

105mm+-2



Manuale dell'utente

1.0 Indice

1. Totale pagine	01	8. Modalità registrazione voce	09
2. Avvertenze	02	8.1 Registrazione voce	09
3. Introduzione generale	02	9. Modalità riproduzione	09
3.1 Accessori	02	9.1 Sfogliare foto	09
3.2 Veduta esterna	03	9.2 Ingrandimento	09
3.3 Informazioni del display	03	9.3 Anteprima	10
4. Preparativi	04	9.4 Menu Riproduzione	10
4.1 Come accendere / spegnere la videocamera	04	9.4.1 Diapositiva	10
4.2 Come inserire la batteria	04	9.4.2 Ruotare	10
4.3 Per inserire / rimuovere una scheda di memoria	04	9.4.3 DPOF	10
4.4 Attacco del cinturino da polso	04	9.4.4 Protezione	10
5. Pulsanti e loro funzioni	04	10. Impostazione	11
5.1 Pulsante Tele / Wide	04	10.1 Introduzione generale	11
5.2 Interruttore della messa a fuoco	04	10.2 LCD	11
5.3 Pulsante destro / Flash	05	10.3 Suono bi bi	11
5.4 Sinistro / Autoscatto e Display frontale	05	10.4 Risparmio di corrente	11
5.5 Pulsante Su / Promemoria Vocale	05	10.5 Stampa	12
5.6 Pulsante Giù / Esposizione / Elimina	06	10.6 Data e orario	12
6. Menu Istantanea	06	10.7 Lingua	12
6.1 Imposta Modalità	06	10.8 File	12
6.2 Dimensione	06	10.9 USB	13
6.3 Qualità	06	10.10 Frequenza	13
6.4 Bilanciamento del bianco	07	10.11 Azzerare tutto	13
6.5 Misurazione	07	10.12 Formatta	13
6.6 Ripresa	07	11. PictBridge	14
6.7 Nitidezza	07	11.1 Immagine	14
6.8 Effetto	07	11.2 Dimensione	14
6.9 Informazioni OSD	08	11.3 Layout	14
6.10 Rilevamento volto	08	11.4 Stampa	14
7. Modalità Sequenza di Filmato	08	12. Collegamento USB	15
7.1 Registrazione di Filmato	08	12.1 Collegamento computer/ notebook	15
7.2 Menu Filmato	08	12.2 Stampante	15
7.2.1 Dimensione video	08	12.3 PC Cam	15
7.2.2 Misurazione	08	13. Appendice	16
7.2.3 Effetto	08	13.1 Specificazioni	16
7.2.4 Informazioni OSD	08		

105mm+-2

2.0 Avvertenze

- Non cercate di smontare da voi la videocamera, potreste danneggiare la videocamera o causare delle scosse elettriche.
- Non scattare il flash a distanza ravvicinata (meno di 1 metro); potrebbe causare una lesione agli occhi.
- Tenere la videocamera lontano dalla portata dei bambini o animali onde evitare che ingoio le batterie o i piccoli accessori.
- Smettere di usare la videocamera se qualsiasi tipo di liquido o oggetto estraneo penetra nella videocamera. Se questo avviene, spegnere la videocamera e contattare il venditore per averne aiuto.
- Non operare questa videocamera con le mani bagnate; potrebbe causare una scossa elettrica.
- La videocamera potrebbe rovinarsi in un ambiente ad alta temperatura.
- Per evitare perdite di elettricità, rimuovere la batteria se si prevede di non usare la videocamera per un periodo prolungato.
- È normale che la temperatura del corpo della videocamera aumenti se la videocamera lavora per un periodo prolungato.

Piccolo Suggerimento per Risparmiarvi un Grosso Grattacapo

Una videocamera digitale è in un certo modo molto simile ad un computer.
Se la videocamera digitale si blocca durante l'operazione, seguire il procedimento indicato qui sotto e molto probabilmente la videocamera potrà essere riattivata.

1. Rimuovere la batteria.
2. Rimettere dentro la batteria.
3. Accendere la videocamera.

150mm+-2

3.0 Introduzione generale

3.1 Accessori

Manuale dell'utente



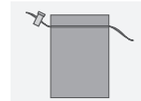
Cavo USB



Cinturino da polso



Custodia della videocamera



Batteria al Litio



Adattatore (Opzionale)



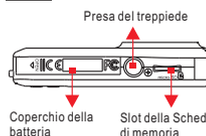
3.0 Introduzione generale

3.2 Veduta esterna

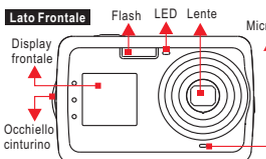
Lato superiore



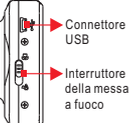
Fondo



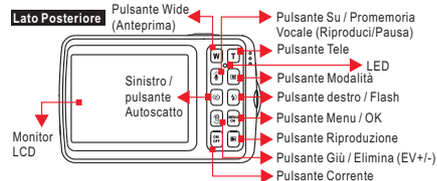
Lato Frontale



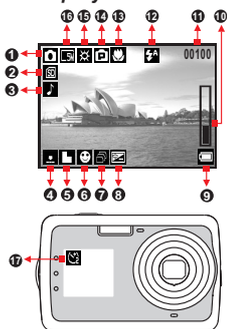
Parte Laterale



Lato Posteriore



3.3 Informazioni del display



- 1 Modalità**
 - Modalità Ripresa Immagine
 - Modalità Sequenza di Filmato
 - Modalità registrazione voce
 - Modalità Riproduzione
- 2 Scheda di memoria**
 - Scheda di memoria inserita
 - Nessuna Scheda di memoria
- 3 Promemoria Vocale**

- 4 Qualità**
 - Super Fine
 - Fine
 - Normale
- 5 Nitidezza**
 - Attenuata
 - Normale
 - Vivida
- 6 Rilevamento volto**
 - Acceso
 - Spento
- 7 Ripresa**
 - Singola
 - Continuada
- 8 Esposizione +/- 2EV (0.5EV / Passo)**
- 9 Stato della batteria**
 - Batteria Piena
 - Batteria Mezza
 - Batteria Scarica
- 10 Indicatore Stato Zoom Status**
 - Zoom digitale
- 11 Scatti / Tempo del Video Disponibili**
- 12 Modalità Flash**
 - Flash Auto
 - Flash Fill-in
 - Flash Spento

- 13 Gamma del fuoco (Macro)**
- 14 Imposta Modalità**
 - Modalità auto
 - Modalità Smart
 - Modalità Ritratto
 - Modalità Notte
 - Modalità Programma
 - Modalità Paesaggio
 - Modalità Trasforma
 - Modalità Controluce
 - Modalità Asta
 - Modalità Sport
- 15 Bilanciamento del bianco**
 - Auto
 - Luce diurna
 - Nuvoloso
 - Tungsteno
 - Fluorescente
- 16 Dimensione-Ripresa Immagine**
 - 4000x3000
 - 2592x1944
 - 2048x1536
 - 1280x960
- Dimensione-Sequenza di Filmato**
 - 320x240
 - 640x480
 - 720x480
- 17 Autoscatto**
 - Autoripresa premendo il Pulsante otturatore
 - 2 Secondi
 - 10 Secondi
 - Doppio

4.0 Preparativi

4.1 Come accendere / spegnere la videocamera

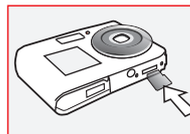
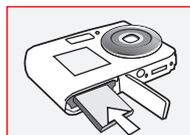
- ♦ Premere il pulsante Corrente (all'incirca 2 secondi) per accendere la videocamera.
- ♦ Premere il pulsante Corrente di nuovo per spegnere la videocamera.



4.2 Come inserire la batteria

1. Spegner la videocamera.
2. Aprire il coperchio della batteria.
3. Inserire la batteria.
4. Chiudere il coperchio della batteria.

- ♦ L'indicazione dello stato della batteria.
 - (): Corrente della batteria piena.
 - (): Corrente della batteria mezza.
 - (): Corrente della batteria scarica. Sostituire con una batteria nuova.
- ♦ Le batterie si scaricano se sono tenute dentro la videocamera e non sono in uso per un periodo prolungato.
- ♦ La batteria potrebbe non funzionare normalmente sotto 0°C J o sopra i 40°C.



4.3 Come Inserire / Rimuovere una scheda di memoria

1. Spegner la videocamera.
2. Inserire la scheda di memoria nello slot della scheda e premere giù fino a che si sente un suono clic.
3. Premere la scheda di memoria di nuovo per tirarla fuori quando si sente un suono clic.

Nota: Non c'è memoria flash incorporata.

4.4 Attacco del cinturino da polso

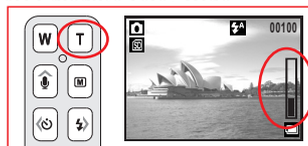
Quando si attacca il cinturino da polso, spostare il fermaglio di regolazione della lunghezza leggermente via dal capo del cinturino da polso.



150mm+-2

5.0 Pulsanti e loro funzioni

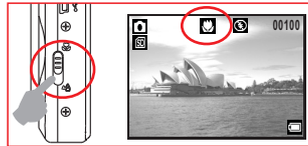
5.1 Pulsante Tele / Wide



Premere il pulsante Tele, l'indicatore barra zoom appare sul lato destro del Monitor LCD. Mostra lo stato attuale dello zoom.

Ripresa immagine: fino a 8X.

5.2 Interruttore della messa a fuoco



Gamma del fuoco : Normale : 1.2M ~ infinito
Macro : 20 cm

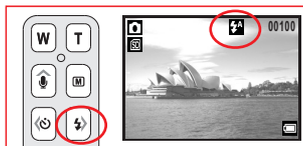
Nota : Assicurarsi che il fuoco sia impostato in modo corretto. Altrimenti l'immagine verrà sfocata. Spingere in su l'interruttore della messa a fuoco per avviare la Funzione Macro. L'icona Macro "" appare sul Monitor LCD.

5.0 Pulsanti e loro funzioni

5.3 Pulsante destro / Flash

Premendo giù il pulsante Flash/Destra in ordine, potete avere diverse opzioni del flash come segue:

	Auto Flash	Il flash scatta automaticamente come richiesto nella modalità Ripresa.
	Fill-in Flash	Questa modalità abilita il flash a scattare in ogni circostanza.
	Flash Off	La modalità disattiva il flash dallo scattare in ogni circostanza.



5.4 Sinistro / Autoscatto e Display frontale

- Scegliere la funzione Autoscatto premendo il pulsante Autoscatto (sinistra). Questa operazione accende il Display frontale, e contemporaneamente spegne il 2.7" TFT LCD.
- Scegliere i tipi di
 - * **Autoripresa premendo Pulsante otturatore.** 

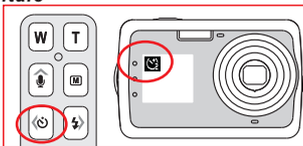
L'utente può scattare le foto in continuazione fino a che preme altri pulsanti. Se l'utente preme di nuovo il Pulsante Autoscatto, la videocamera avvia l'autoscatto di 2 secondi. Se l'utente preme altri pulsanti, eccetto il Pulsante Autoscatto, la videocamera spegne il Display frontale e contemporaneamente accende il 2.7" (principale) display.

 - * **2 secondi.** 

L'immagine viene scattata entro 2 secondi dopo aver premuto il pulsante otturatore.
 - * **10 secondi.** 

L'immagine viene scattata entro 10 secondi dopo aver premuto il pulsante otturatore.
 - * **Doppio.** 

La videocamera avvia prima l'autoscatto di 10 secondi e poi l'autoscatto di 2 secondi.
- La videocamera rileva automaticamente la faccia. (Nella modalità Autoscatto la funzione Rilevamento volto è un'impostazione predefinita.)
- Nella Modalità Autoscatto di 2 secondi, 10 secondi e Doppio Autoscatto dopo che la foto è stata scattata, la videocamera automaticamente accende di nuovo il display 2.7" (principale) e contemporaneamente spegne il Display frontale.



5.5 Pulsante Su / Promemoria Vocale

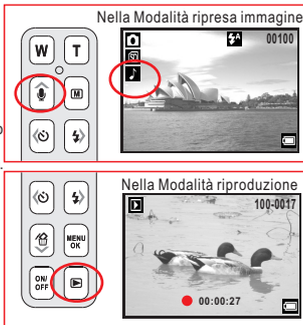
Potete avere due maniere di registrare un Promemoria Vocale per le foto.

Nella Modalità ripresa immagine:

- Quando il pulsante Promemoria Vocale viene premuto, l'icona Promemoria Vocale  appare sul lato sinistro del Monitor LCD.
- Premere giù il pulsante otturatore per scattare una foto.
- Poi potete registrare una voce (mass. 10 sec.) subito dopo che la foto è scattata o premere il Pulsante otturatore per fermare la registrazione del Promemoria Vocale.

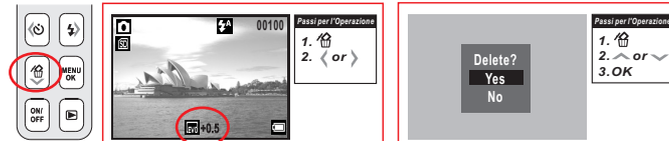
Nella Modalità riproduzione:

- Premere giù il pulsante Promemoria Vocale.
- Premere giù il pulsante otturatore per avviare / finire il Promemoria Vocale.



5.0 Pulsanti e loro funzioni

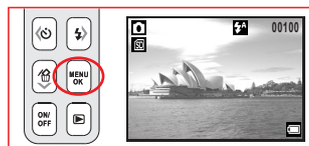
5.6 Pulsante Giù / Esposizione / Elimina



Nella Modalità ripresa immagine :
Prima premere il Pulsante Elimina e poi premere Pulsante Destra/Sinistra per regolare il valore dell'esposizione. (-2EV~+2EV , 0.5EV/passa)

Nella Modalità riproduzione :
Premere il Pulsante Elimina per eliminare un'immagine singola.

6.0 Menu Istantanea



Nella modalità Istantanea e Sequenza di Filmato, premere OK/Menu per accedere all'impostazione del menu.

6.1 Imposta Modalità (Predefinito: Auto)



Ci sono in totale 10 opzioni per l'impostazione delle modalità di scenario.

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| [A] Modalità auto | [L] Modalità Paesaggio |
| [S] Modalità Smart | [T] Modalità Trasforma |
| [R] Modalità Ritratto | [C] Modalità Controluce |
| [N] Modalità Notte | [A] Modalità Asta |
| [P] Modalità Programma | [S] Modalità sport |

PS : Quando è stata selezionata la modalità Programma, potete avere altre impostazioni come segue. Bilanciamento del bianco, Misurazione, Ripresa, Nitidezza, Effetto.

6.2 Dimensione (Predefinito: 5M)



Ci sono in totale 4 opzioni per l'impostazione della dimensione della foto.

- 12M(4000x3000)(Interpolazione)
- 5M (2592x1944)
- 3M (2048x1536)
- 1M (1280x960)

6.3 Qualità (Predefinito: Fine)

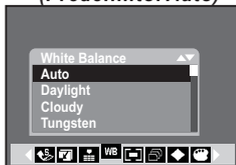


Ci sono in totale 3 opzioni per l'impostazione della qualità foto.

- [S] Super Fine
- [F] Fine
- [N] Normale

6.0 Menu Istantanea

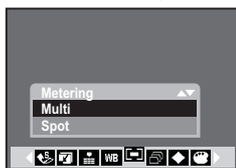
6.4 Bilanciamento del bianco (Predefinito: Auto)



Nel Programma modalità scenario "P", potete accedere al menu per impostare il Bilanciamento del bianco.

WB	Auto	Regola il bilanciamento del bianco auto.
	Luce diurna	In ambiente di luce forte
	Nuvoloso	In ambiente nuvoloso
	Tungsteno	In ambiente con luce al tungsteno
	Fluorescente	In ambiente di luce fluorescente

6.5 Misurazione (Predefinito: Multi)



Nel Programma modalità scenario "P", potete accedere al menu per impostare la Misurazione.

Misurazione Multi : L'esposizione viene valutata in base alla media della fonte di luce disponibile nella zona dell'immagine. Questo va bene per l'uso generale.

Misurazione Spot : Se il soggetto contro luce o ha poco contrasto, potete usare questa funzione per rendere più luminoso il soggetto.

6.6 Ripresa (Predefinito: Singola)

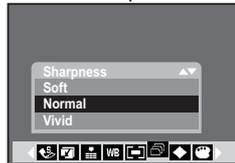


Nel Programma modalità scenario "P", potete accedere al menu per impostare la Ripresa.

Singola : Nessuna ripresa continua.

Continua : Selezionare prima la Ripresa Continua. Quando la videocamera ritorna alla modalità ripresa immagine, premere il pulsante otturatore per scattare le foto. Verranno scattate 3 foto continue. (L'impostazione predefinita è Flash spento.)

6.7 Nitidezza (Predefinito: Normale)



Nel Programma modalità scenario "P", potete accedere al menu per impostare la Nitidezza.

<input type="checkbox"/>	Attenuata	Questo effetto rende il bordo della foto acquisita più attenuato, questo va bene per la modifica dell'immagine sul PC.
<input checked="" type="checkbox"/>	Normale	Questo effetto rende nitido il bordo della foto acquisita, questo va bene per la stampa.
<input type="checkbox"/>	Vivida	Questo effetto rende più nitidi i bordi della foto acquisita, ma potrebbe avere come risultato più disturbi sull'immagine.

6.8 Effetto (Predefinito: Normale)



Nel Programma modalità scenario "P", potete accedere al menu per impostare l'Effetto.

<input checked="" type="checkbox"/>	Normale	Non viene aggiunto alla foto nessun effetto speciale.
<input type="checkbox"/>	Bianco e Nero	Fa diventare bianco e nero l'immagine.
<input type="checkbox"/>	Seppia	Fa diventare l'immagine di un colore marrone giallastro.
<input type="checkbox"/>	Negativo	Dona all'immagine l'effetto di un film al negativo.

6.0 Menu Istantanea

6.9 Informazioni OSD. (Predefinito: Dettaglio)



Ci sono 3 opzioni per le informazioni OSD.

Off : Nessuna Informazione OSD.

Basilare : Informazioni basilari.

Dettaglio : Informazioni dettagliate.

6.10 Rilevamento volto (Predefinito: Acceso)



Rilevamento volto vi permette di mettere a fuoco i volti delle persone.

Rilevamento volto si può usare solo con le istantanee.

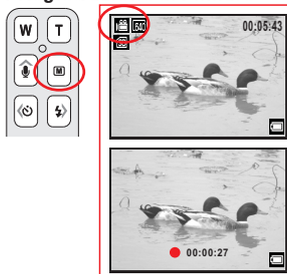
Soggetti non adatti per il Rilevamento volto

1. Una faccia oscurata da occhiali, dal cappello o dai capelli.
2. Una persona che è girata di fianco, o che ha la testa sollevata.
3. Un soggetto che è troppo lontano per poter essere riconosciuto come una faccia.

Nota: L'icona Rilevamento volto  viene mostrata in fondo al Monitor LCD.

7.0 Modalità Sequenza di Filmato

7.1 Registrazione di Filmato



1. Premere il Pulsante Corrente per accendere la videocamera.
2. Premere il Pulsante Modalità (M) per girare sulla Modalità Sequenza di Filmato (M).
3. Premere il Pulsante otturatore per avviare o fermare una Registrazione di Filmato
4. Premere Il Pulsante Su per fare pausa / riprendere durante una registrazione.
5. Premere il Pulsante Su per Riprodurre / Fare Pausa nelle Sequenze di Filmati quando si è nella Modalità Riproduzione.

NB. : A causa dei limiti delle specificazioni di FAT32, la capacità massima di registrazione per un file singolo è 4GB.

7.2 Menu Filmato

7.2.1 Dimensione video (Predefinito:640)



Ci sono 3 opzioni per l'impostazione della dimensione video.

- 320 (320 x 240)
- 640 (640 x 480)
- 720 (720 x 480)

7.2.2 Misurazione

Consultare 6.5 a pagina 7

7.2.3 Effetto

Consultare 6.8 a pagina 7

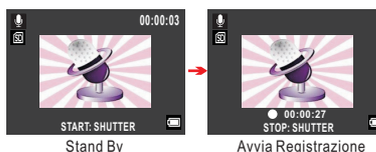
7.2.4 Informazioni OSD

Consultare 6.9 a pagina 8

8.0 Modalità registrazione voce

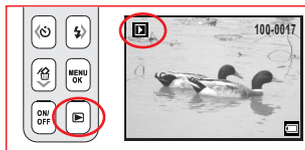
8.1 Registrazione voce

1. Premere il Pulsante Modalità (M) per girare sulla Modalità registrazione voce (V).
2. Premere il Pulsante otturatore per avviare la registrazione e premere il Pulsante otturatore di nuovo per fermare la registrazione.

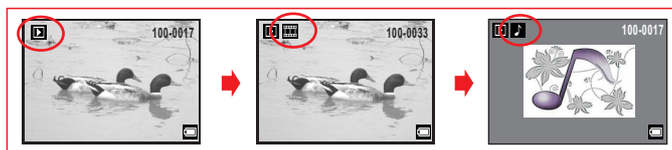


9.0 Modalità riproduzione

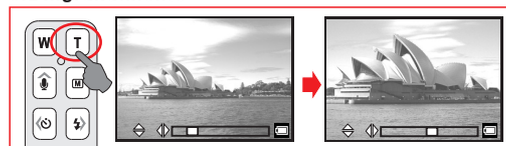
9.1 Sfoglia foto



1. Premere il Pulsante Riproduzione (▶) per riprodurre Istantanee, Sequenze di Filmati e Sequenze di Audio.
2. Questa videocamera mostra istantanee memorizzate, Sequenze di Filmati e Sequenze di audio (registrazione voce).
3. Premere il Pulsante Destra o Sinistra per selezionare il file che desiderate riprodurre.
 - a. Istantanee : Senza display di icona.
 - b. Sequenze di Filmati : "▶" (sequenza di filmati icona)
 - c. Sequenze di Audio (registrazione voce) : "▶" (sequenza di audio icona)
 Collegarsi con il PC con un Cavo USB per riprodurre le sequenze di audio.



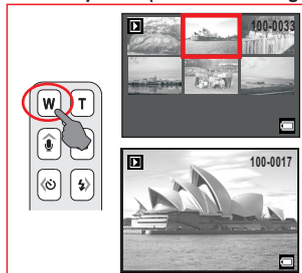
9.2 Ingrandimento



1. Nella Modalità Riproduzione, selezionare una delle istantanee memorizzate. Premere il Pulsante Tele per ingrandire un'istantanea fino a 5.0x (dipende dalla dimensione originale dell'immagine).
2. Usare il Pulsante SU / GIÙ / SINISTRA / DESTRA per esplorare l'immagine e controllare il fuoco.
3. Premere il Pulsante OK per far ritornare l'immagine alla sua dimensione normale.

9.0 Modalità riproduzione

9.3 Anteprima (Piccole Immagini)



1. Nella Modalità riproduzione, premere il Pulsante Wide per mostrare i file memorizzati dall'anteprima.
2. Premere OK o il Pulsante Tele per tornare al display della Riproduzione normale.

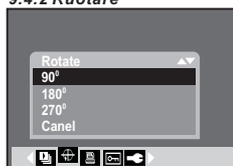
9.4 Menu Riproduzione

9.4.1 Diapositiva



Questa funzione vi permette di visualizzare le foto con una presentazione continuata.

9.4.2 Ruotare



Usare questa funzione per far ruotare le foto.

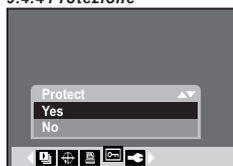
9.4.3 DPOF



Questa funzione si può usare solo quando c'è una scheda di memoria inserita. Questa opzione vi permette di mettere la quantità di stampa (Mass. 99 pezzi) sulla scheda di memoria. <One Pic> - specifica il numero di copie per la foto selezionata premendo il pulsante su/giù e poi premere sinistra/destra per andare alla foto successiva.

<All Pics> - specifica il numero di copie di tutte le foto eccetto i file di Sequenze di Filmati e Registrazioni di voce.

9.4.4 Protezione



1. Nella Modalità Riproduzione, premere il Pulsante Menu e selezionare la funzione "Protezione".
2. Selezionare Sì per eseguirla.
3. Poi  viene mostrato sul Monitor LCD.
4. Potete premere "No" per annullare l'impostazione "Protezione".

10.0 Impostazione

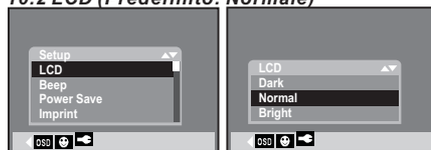
10.1 Introduzione generale

Premere il Pulsante OK/Menu e selezionare la Modalità impostazione.



1. LCD
2. Suono bi bi
3. Risparmio di corrente
4. Stampa
5. Data e orario
6. Lingua
7. File
8. USB
9. Frequenza
10. Azzerà tutto
11. Formatta

10.2 LCD (Predefinito: Normale)



Ci sono 3 opzioni per la luminosità dell'LCD.

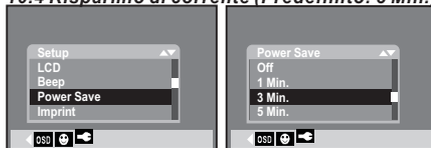
1. Scuro
2. Normale
3. Luminoso

10.3 Suono bi bi (Predefinito: Acceso)



Questa funzione vi permette di accendere/spgnere il suono del sistema.

10.4 Risparmio di corrente (Predefinito: 3 Min.)



1. Potete selezionare 1, 3 o 5 o 10 minuti per l'impostazione del risparmio di corrente.
2. Oppure selezionate "Off" per disattivare questa funzione. Notare che la videocamera non si spegne automaticamente. La batteria potrebbe scaricarsi presto se la videocamera rimane accesa per lungo tempo.

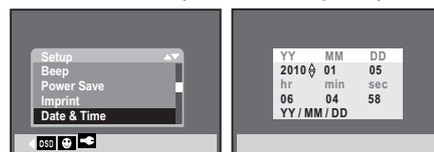
10.0 Impostazione

10.5 Stampa (Predefinito: Spento)



Questa funzione vi permette di stampare la data oppure data e orario sulla foto.

10.6 Data e orario (Predefinito: Spento)



Questa funzione vi permette di selezionare il tipo di data e orario e scrivere dentro la data e orario attuale.

10.7 Lingua



Ci sono 12 opzioni per l'impostazione della Lingua :

1. Inglese
2. Giapponese
3. Tedesco
4. Francese
5. Spagnolo
6. Italiano
7. Turco
8. Russo
- 9.ailandese
10. Portoghese
11. Cinese Semplificato
12. Cinese Tradizionale

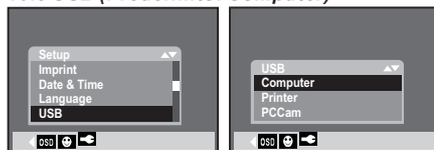
10.8 File (Predefinito : Serie)



Questa impostazione vi permette di dare un nome ai file.
Se viene selezionato "Serie", il nome del file segue l'ultimo nome di file memorizzato.
Se viene selezionato "Azzera", il nome di file successivo verrà impostato da 0001 anche dopo avere formattato, eliminato tutto o inserito una nuova scheda di memoria.

10.0 Impostazione

10.9 USB (Predefinito: Computer)



Potete selezionare un dispositivo esterno per collegarvi la videocamera usando il Cavo USB.

Computer :

Se viene selezionato Computer, la videocamera spegne il Monitor LCD e automaticamente si collega al PC. Potete scaricare le foto o i file audio nel PC.

Stampante :

Se viene selezionato Stampante, la videocamera vi permette di selezionare opzioni dettagliate dell'impostazione della stampante attraverso la funzione PictBridge quando la stampante è collegata.

PC Cam :

Selezionare PC Cam nell'impostazione USB. Collega la videocamera come PC Cam con PC o Notebook.

10.10 Frequenza (Predefinito: 50Hz)

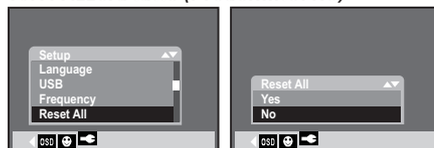


L'impostazione della frequenza è per l'antitremolo.

60Hz: USA, Taiwan, Corea, Giappone.

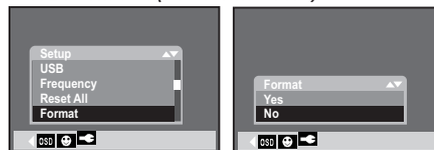
50Hz: Gran Bretagna, Germania, Italia, Spagna, Francia, Olanda, Cina, Portogallo.

10.11 Azzera tutto (Predefinito: No)



Quest'opzione fornisce la funzione di richiamo di tutti i valori predefiniti eccetto Data, Orario, Lingua e Frequenza Luce.

10.12 Formatta (Predefinito: No)

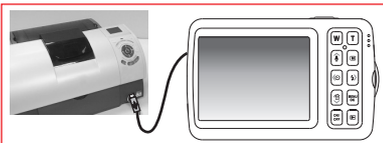


Questa funzione vi permette di formattare la scheda di memoria.

Nota:

Tutti i dati (compresi i file protetti) memorizzati nella scheda di memoria saranno eliminati dopo la formattatura.

11.0 PictBridge



Se la stampante supporta l'interfaccia di PictBridge, allora potete collegare la videocamera con la stampante con il Cavo USB in dotazione per far stampare direttamente le foto memorizzate.

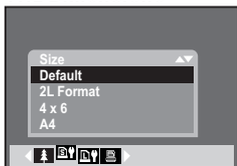
1. Accendere la videocamera e la stampante.
2. Premere il Pulsante OK/Menu per andare nella Modalità impostazione.
3. Andare a USB e selezionare STAMPANTE per il collegamento alla stampante.
4. Usare il Cavo USB in dotazione per collegare la videocamera alla stampante supportata da PictBridge come mostrato sopra.

11.1 Immagine



Potete scegliere di stampare la foto selezionata o tutte le foto. Sia che scegliate una foto o tutte le foto, l'impostazione predefinita è un pezzo. (Non potete selezionare il numero di stampe.)

11.2 Dimensione



Potete impostare la dimensione della carta da stampare.

1. Predefinito
2. 2L Formatta
3. 4X6
4. A4

11.3 Layout



Questa videocamera fornisce solo il layout predefinito.

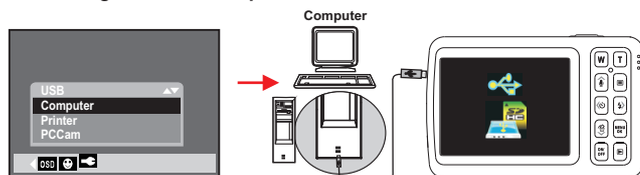
11.4 Stampa



Potete eseguire l'azione di stampa.

12.0 Collegamento USB

12.1 Collegamento a Computer / Notebook

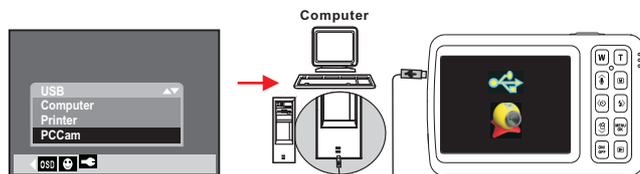


1. Nella Modalità impostazione, scegliere la voce USB e poi selezionare Computer.
2. Usare il Cavo USB per collegare questa videocamera al PC o Notebook.
3. Allora potete scaricare le foto e i file da questa videocamera nel PC o Notebook.

12.2 Stampante

Consultare il capitolo 11 (PictBridge) per un'introduzione dettagliata.

12.3 PC Cam



1. Nella Modalità impostazione, scegliere l'impostazione USB e poi selezionare PC Cam.
 2. Usare il Cavo USB per collegare questa videocamera al PC o Notebook.
- Nota : Il driver UVC supporta XP(SP2) / Vista / Win7

105mm+-2

13.0 Appendice

13.1 Specificazioni

Sensore d'Immagine	Sensore CMOS 5 Mega Pixel (Mass. 12.0M via interpolazione)
Lente	Fuoco Fisso (F3.2 / f=5.23mm)
Zoom digitale	Modalità Istantanea: 1X ~ 8X, Mod. Riproduzione: 1X ~ 8X
LCD	Principale: 2.7" TFT LCD, Fronte: 1.44" TFT LCD
Gamma del fuoco	Normale: 1.2M ~ infinito, Macro: 20 cm
Velocità Otturatore	Normale: 1/2 sec 1/2000 sec, Scena Notturna: 3 sec 1/2000 sec
Modalità Flash	Auto, Fill-in Flash, Flash spento
Autoscatto	Autoripresa premendo l'otturatore, 2 sec, 10 sec, Doppio
Bilanciamento del bianco	Auto, Luce diurna, Nuvoloso, Fluorescente, Tungsteno
Effetto	Normale, Bianco e Nero, Seppia, Negativo
Nitidezza	Attenuata, Normale, Vivida
Modalità scenario	Auto, Smart, Ritratto, Notte, Programma, Paesaggio, Trasforma, Controluce, Asta, Sport
Ripresa Immagine Dimensione	12M, 5M, 3M, 1M
Sequenza di Filmato	720x480(D1), 640x480(VGA), 320x240(QVGA)
Registrazione voce	Sì
PictBridge	Compatibile
Media di Memorizzazione	Supporta Micro SD Card (fino a 32GB), Memoria Interna: N/A,
Interfaccia	USB 2.0 Alta Velocità, Microfono Incorporato, Cicalino out
Fonte di Alimentazione	BL-5B Batteria al Litio , usare interfaccia USB standard per caricare.
Dimensioni	94mm x 61mm x 18.4mm
Peso	All'incirca 80g (senza batteria e scheda di memoria)
Caratteristiche Speciali	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pannello frontale plus per autoscatto 2. Supportato Rilevamento volto 3. Registrazione di video fino a D1 4. Supportata Modalità Smart (Ritratto, Notte e Controluce autorilevamento) 5. Supportata Modalità Trasforma (Ingrandimento orizzontale e verticale) 6. Design DSC 12M tipo Sottile
Requisiti del Sistema	
Requisiti del Sistema per Windows	<ul style="list-style-type: none"> • PC con processore migliore di Pentium II (500MHz) • Funzione memorizzazione di massa supporta 2000 / ME / XP / Vista / 7, Mac OS X 10.4 o posteriore • Funzione Webcam supporta Windows XP (SP2) / Vista / 7 • Minimo 256MB • Porta USB (Interfaccia standard 1.1 o 2.0) • Monitor compatibile display a colori 24 bit, 800x600 pixel.
Requisiti del Sistema per Macintosh	<ul style="list-style-type: none"> • Power Mac G4 o posteriore • Mac OS X 10.4 o posteriore • Minimo 256MB RAM • Porta USB

Specificazioni e design del prodotto sono soggetti a modifiche per miglioramenti ulteriori senza preavviso.