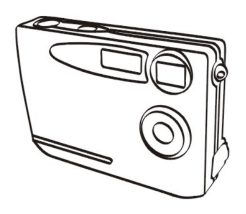
Ultra compatta Fotocamera digitale



MANUALE UTENTE

Contenuti

1.	Precauzioni	3
2.	Preparazione	7
	Accessori standard	7
	Nomi delle parti	8
	Installazione della batteria	
	Installazione della scheda SD	10
	Collegamento della	11
3.	Avvio rapido	
	 Accensione / spegnimento della fotocamera. 	
	Fotografare	
	Tenere correttamente la fotocamera	13
	Acquisire fotografie	
	Registrazione di sequenze video	
	Funzioni di base dell'acquisizione	15
	Uso dello zoom	
	Impostazione del flash	15
4.	Modalità Avanzata	16
	Modalità Fotografia	16
	Qualità Immagine	16
	Valore d'esposizione	17
	Bilanciamento del bianco	17
	Sequenza scatti	18
	Autoscatto	
	Video Mode	19
	Risoluzione video	19
	Valore d'esposizione	
	Bilanciamento del bianco	

Contenuti

Iviodalita Riproduzione	21
Riproduzione delle immagini / sequenze	
video	21
Riproduzione/Eliminazione di una singola	l
Miniature	
Presentazione	23
Protezione	
Stampa	25
•	
Collegamenti	30
<u> </u>	
Connessione alla TV per la visualizzazione.	
	Riproduzione delle immagini / sequenze video

Contenuti

7.	App	endice	38
	•	Specifiche	
	•	Requisiti del sistema PC	
	•	Icone ed Indicatori	
	•	Tabella di riferimento Numero standard di	
		immagini disponibili/tempo di registrazione.	41

Benvenuto

Congratulazioni per la scelta di questa fotocamera DSC. Che si stiano creando ricordi dei propri amici e famigliari, oppure che si stia esplorando la natura, per ottenere le più grandi soddisfazioni dalla fotocamera digitale si consiglia di leggere attentamente questo manuale. I suoi contenuti vi accompagneranno nel viaggio alla scoperta delle molteplici capacità della fotocamera fotografica.

1. Precauzioni

Prima di usare la fotocamera assicurarsi di leggere e comprendere tutte le seguenti precauzioni di sicurezza. Assicurarsi sempre che la fotocamera sia usata correttamente.

- Non usare mai la fotocamera all'interno di un aeroplano, o in altri luoghi dove l'uso di tali apparecchiature è proibito. L'uso improprio può creare il rischio di gravi incidenti.
- Non puntare la fotocamera direttamente verso il sole, o altre sorgenti di luce intensa, perché si possono provocare lesioni alla vista.
- Non cercare di aprire la struttura della fotocamera, o tentare di modificare la fotocamera il qualsiasi modo. L'alta tensione dei componenti interni può provocare il rischio di scosse elettriche, una volta che questi sono esposti. La manutenzione e le riparazioni devono essere eseguite solamente da personale autorizzato.
- Non usare il flash a breve distanza dagli occhi di animali o persone, in modo particolare quelli dei bambini. Si possono provare lesioni agli occhi. Restare sempre ad una distanza minima di un metro dal soggetto quando si usa il flash.

- Tenere la fotocamera lontana dall'acqua e da altri liquidi. Non usare la fotocamera con le mani bagnate. Non usare mai la fotocamera sotto la pioggia o la neve. La condensa crea il pericolo di scosse elettriche.
- Tenere la fotocamera ed i suoi accessori lontani dalla portata dei bambini e degli animali domestici, per prevenire incidenti o danno alla fotocamera.
- Spegnere immediatamente la fotocamera se si rileva la presenza di fumo o strani odori. Portare la fotocamera al più vicino centro assistenza per farla riparare. Non tentare mai di riparare da sé la fotocamera.
- Usare solo gli adattatori di corrente raccomandati.
 L'uso di adattatori o alimentatori non espressamente raccomandati per questa attrezzatura, può provocare surriscaldamento, distorsione dell'attrezzatura, incendi, scosse elettriche e altri pericoli.
- Non applicare mai troppa forza quando si puliscono le superfici e l'obiettivo. Diversamente si possono graffiare le lenti e provocare guasti.
- La fotocamera può riscaldarsi durante l'uso. Questo non indica un guasto.
- Pulire la fotocamera con un panno morbido e asciutto quando necessario.

Avviso FCC

Questa attrezzatura è stata collaudata e trovata conforme ai limiti di un apparecchio digitale di Classe B, in conformità alla parte 15 delle Normative FCC. Questi limiti sono designati a fornire una protezione ragionevole da interferenze dannose in una installazione residenziale. Questa attrezzatura genera, utilizza e può irradiare energia di frequenza radio. Se non è installata ed utilizzata in accordo alle istruzioni date, può causare interferenze alle comunicazioni radio. Non c'è tuttavia garanzia che non si verifichino interferenze in un'installazione particolare. Se questa attrezzatura provoca interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, che possono essere determinate accendendo o spegnendo l'attrezzatura, l'utente è incoraggiato a cercare di correggere l'interferenza prendendo una o più delle seguenti misure:

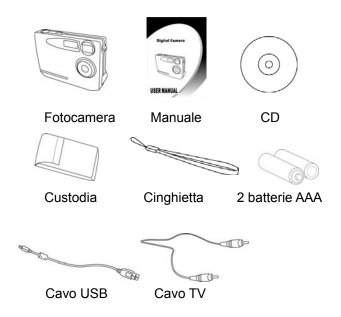
- Riorientare o riposizionare l'antenna.
- Aumentare la distanza tra l'attrezzatura ed il ricevitore.
- Collegare l'attrezzatura ad una presa di corrente diversa da quella alla quale è collegato il ricevitore.
- Consultare un tecnico radio / TV per aiuto.

ATTENZIONE

Per essere idonei ai limiti di un apparecchio digitale di Classe B, in conformità alla parte 15 delle Regole FCC, questa attrezzatura deve essere installata su computer di cui è certificata la compatibilità dei limiti di Classe B.

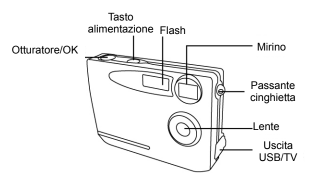
2. Preparazione

Accessori standard

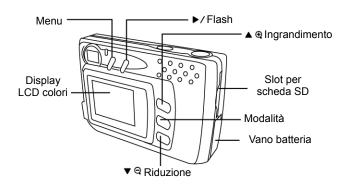


Nomi delle parti

Veduta frontale

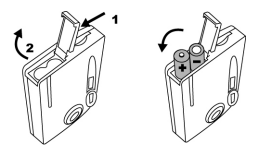


Veduta posteriore



Inserimento della batteria

- 1. Far scorrere lo sportellino del vano batteria.
- Inserire 2 batterie AAA con la polarità corretta (+ e -) così come mostrato nella parte interno del vano batteria.
- 3. Chiudere lo sportellino del vano batteria.



Stato della batteria

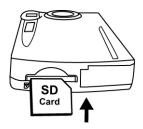


ATTENZIONE

- * Non mischiare più tipi di batterie (usare solo un tipo di batteria per volta) in quanto si potrebbero provocare problemi alla prestazione della fotocamera, incendi o esplosioni.
- * Le batterie devono essere poste nell'apposito vano con la polarità corretta.
- * Le batterie devono essere sostituite quando l'indicatore visualizza l'icona "+" "-".
- * Per migliorare la prestazione delle batterie, sostuituirle entrambe nello stesso momento.
- * Rimuovere le batterie se non vengono utilizzate per periodi di tempo prolungati.

Installazione della scheda SD

Inserire una scheda SD nell'alloggio scheda memoria e spingerla fino in fondo. Lo schermo LCD mostrerà l'icona della scheda SD quando nell'alloggio è inserita una scheda SD.

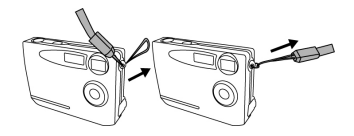


Una volta che la scheda SD optional è stata installata:

- * Tutte le immagini e le sequenze video saranno archiviate automaticamente nella scheda SD per impostazione predefinita.
- * Potrebbe essere necessario formattare la scheda SD se questa è stata usata con altri dispositivi. Fare riferimento alla sezione Formattazione dell'archivio, a pagina 27.
- * Nell'angolo in basso a destra è visualizzato "0" quando: la scheda SD è piena, è protetta da scrittura, oppure si verificano errori di scrittura della scheda. Non è possibile acquisire immagini. Per acquisire le immagini, scaricare le immagini correnti sul computer, oppure eliminare alcune immagini dalla scheda SD, oppure usare una scheda SD scrivibile.

Collegamento della cinghietta

- 1. L'occhiello più piccolo va infilato nel passante.
- 2. Poi, l'occhiello più piccolo va fatto passare attorno e si tira con forza.

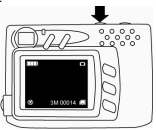


3. Avvio rapido

Accensione / spegnimento della fotocamera

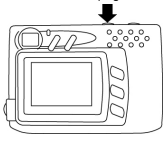
Accensione

- Premere il tasto d'alimentazione per accendere. Il LED rosso illuminato indica l'accensione.
- La fotocamera è pronta all'uso quando il monitor LCD è attivato.



Spegnimento

- Premere di nuovo il tasto d'alimentazione per spegnere la fotocamera.
- La fotocamera si spegne anche automaticamente per risparmiare energia. Fare riferimento a pagina 28 per impostare la funzione di spegnimento automatico.

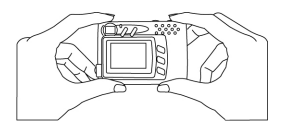


Fotografare

Tenere correttamente la fotocamera

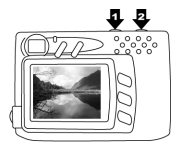
A causa delle dimensioni estremamente compatte e del peso leggero, è critico tenere saldamente la fotocamera per evitare le "foto mosse". La fotocamera è particolarmente sensibile ai movimenti in ambienti poco illuminati. L'acquisizione di foto in ambienti poco illuminati richiede un'esposizione più lunga e tutti i movimenti durante questo intervallo sono registrati.

Il flash potrebbe attivarsi quando si fotografa in ambienti poco illuminati. In questo caso è necessario non afferrare la fotocamera mettendo le dita sulla parte frontale. Invece, tenerla per i lati così che la luce del flash non sia deviata dalle dita all'interno dell'obiettivo.



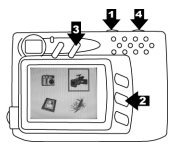
Acquisire fotografie

- 1. Accendere la fotocamera.
- 2. Premere il tasto otturatore per acquisire la fotografia.



Registrazione di sequenze video

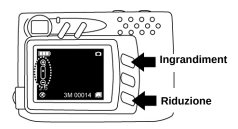
- Accendere la fotocamera.
- 2. Far scorrere l'interruttore Modalità e selezionare Video. Premere il tasto OK per confermare.
- 3. Premere il tasto Otturatore per avviare la registrazione del filmato.
- 4. Premere di nuovo il tasto Otturatore per interrompere la registrazione.



Funzioni di base dell'acquisizione

Uso dello zoom

- In modalità Fotografia e Filmato.
- 2. Usare il display LCD per inquadrare il soggetto.
- 3. Premere ingrandimento ▲ e riduzione ▼ per acquisire una foto o una sequenza video.



Impostazione del flash

- 1. In modalità Fotografia.
- 2. Premere direttamente il tasto Flash/ ▶ per cambiare la modalità flash tra automatico / sempre attivo/disattivo.

Il LED rosso lampeggerà rapidamente finché il flash completamente carico.



- ★ Flash automatico
- **★** Flash sempre attivo
- Disattivo

4. Modalità Avanzata

Modalità Fotografia

Per impostazione predefinita la fotocamera è in modalità Fotografia. Premere il tasto Menu per regolare le impostazioni; premerlo di nuovo per tornare alla modalità d'acquisizione.



Qualità d'immagine

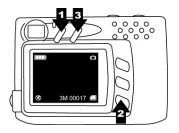
- 1. In modalità Fotografia.
- 2. Premere il tasto Menu.
- Premere ▶ per selezionare tra: 1M (1280x960)/ 3M (2048x1536)/ 12M (4032x3024 tramite interpolazione).
- Premere ▼ per passare all'impostazione successiva oppure premere di nuovo il tasto Menu per tornare alla modalità d'acquisizione.

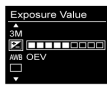




Valore d'esposizione

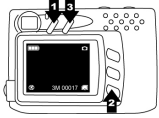
- 1. In modalità Fotografia.
- 2. Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Exposure Value (Valore d'esposizione).
- 3. Premere ▶ per regolare la compensazione dell'esposizione da -2 a +2 con incrementi di 0.5.





Bilanciamento del bianco

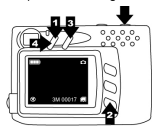
- 1. In modalità Fotografia.
- 2. Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare White Balance (Bilanciamento del bianco).
- Premere ► per selezionare Auto (Automatico) / Sunny (Sole) / Cloudy (Nuvoloso) / Tungsten (Tungsteno) / Fluorescent1 (Fluorescente 1) / Fluourscent2 (Fluorescente 2) in base alle varie condizioni di luce.





Sequenza scatti

- 1. In modalità Fotografia.
- 2. Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Burst Snapshot (Sequenza scatti).
- 3. Premere ▶ per selezionare Single/ Burst (Singolo/Sequenza).
- 4. Premere il tasto Ménu per tornare ala modalità d'acquisizione; poi premere il tasto Otturatore per acquisire 3 immagini in sequenza.





Autoscatto

- In modalità Fotografia.
- Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Self-timer (Autoscatto).
- Premere

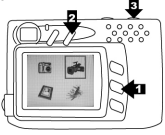
 per selezionare tra: Off (Disattivo) / 10 sec. / 15 sec. / 20 sec.
- Premere il tasto Menu per tornare ala modalità d'acquisizione; poi premere il tasto Otturatore per acquisire le immagini una volta scaduto l'intervallo impostato.





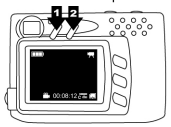
Modalità video

Premere il tasto Modalità, quindi per selezionare la modalità **Video**. Premere Otturatore/OK per confermare. Premere Menu per le impostazioni delle modalità, e premerlo di nuovo per ritornare alla modalità registrazione.



Risoluzione video

- 1. In modalità Video.
- 2. Premere il tasto Menu.
- Premere ► per selezionare il formato filmato 320x240 / 640x480.
- Premere ▼ per passare all'impostazione successiva oppure premere di nuovo il tasto Menu per tornare alla modalità d'acquisizione.

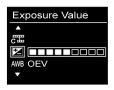




Valore d'esposizione

- In modalità Video.
- 2. Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Exposure Value (Valore d'esposizione).
- 3. Premere ▶ per regolare la compensazione dell'esposizione da -2 a +2 con incrementi di 0.5.





Bilanciamento del bianco

- 1. In modalità Video.
- 2. Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare White Balance (Bilanciamento del bianco).
- Premere ► per selezionare Auto (Automatico) / Sunny (Sole) / Cloudy (Nuvoloso) / Tungsten (Tungsteno) / Fluorescent1 (Fluorescente 1) / Fluourscent2 (Fluorescente 2) in base alle varie condizioni di luce.

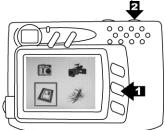




Modalità Riproduzione

Riproduzione delle immagini / sequenze video

- Premere tasto Modalità e selezionare Playback (Riproduzione).
- 2. Premere il tasto Otturatore/OK per confermare.

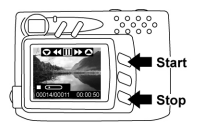


3. Premere il tasto ▶ per selezionare le immagini / sequenze video che si vogliono vedere.



Riproduzione di una singola sequenza video

- Premere ▲ per riprodurre, premerlo due volte per riprodurre rapidamente.
- Premere ▼ per terminare, premerlo due volte per andare indietro.



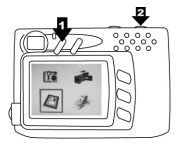
Miniature

- Premere il tasto Otturatore/OK per accedere alle miniature e visualizzare sullo schermo TFT 6 immagini o video.
- 2. Premere il tasto Otturatore/OK per tornare allo stato originario di riproduzione immagini o video.



Presentazione

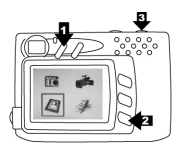
- 1. In modalità Riproduzione
- 2. Premere il tasto Menu.
- 3. Premere il tasto Otturatore/OK per avviare la presentazione, premerlo di nuovo per terminarla.





Eliminazione dell'immagine o sequenza video corrente

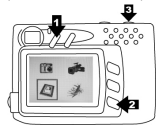
- 1. In modalità Riproduzione.
- Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Delete (Elimina).
- 3. Premere il tasto Otturatore/OK per eliminare l'immagine o sequenza video corrente.
- Premere di ovo il tasto Otturatore/OK per confermare; premere il tasto Menu per uscire.





Eliminare tutto

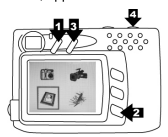
- In modalità Riproduzione.
- Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Delete All (Elimina tutto).
- 3. Premere il tasto Otturatore/OK per eliminare tutte le immagini e le sequenze video.
- 4. Premere di ovo il tasto Otturatore/OK per confermare; premere il tasto Menu per uscire.





Protezione

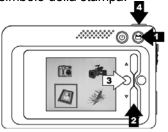
- In modalità Riproduzione.
- 2. Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Protect (Protezione).
- 3. Premere ▶ per selezionare ON (Attiva) e proteggere l'immagine o sequenza video corrente.
- 4. Nell'angolo in alto destra dell'immagine o sequenza video, appare il simbolo della protezione.





Stampa

- In modalità Riproduzione.
- Premere il tasto Menu e premere ▼ per selezionare Print (Stampa).
- 3. Premere ▶ per selezionare ON (Attiva) e contrassegnare l'immagine corrente per la stampa.
- Nell'angolo in alto destra dell'immagine appare il simbolo della stampa.





Zoom riproduzione

- 1. In modalità Riproduzione immagini.
- 2. Premere ▲ per portarsi al centro dell'immagine.
- Premere il tasto Otturatore/OK per fissare la cornice dello zoom. Premere ▲ ▼ per portarsi ad un'area specifica.
- 4. Premere di nuovo il tasto Otturatore/OK per tornare allo zoom riproduzione.

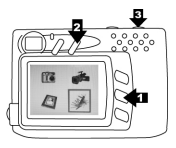






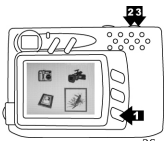
5. Impostazioni

Premere il tasto Modalità, quindi il tasto per selezionare la modalità **Impostazioni**. Premere Otturatore/OK per confermare. Premere di nuovo il tasto Modalità per tornare allo stato Modalità.



Lingua

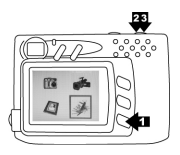
- 1. In modalità Impostazioni.
- 2. Premere il tasto Otturatore/OK.
- Premere ▼ per selezionare English (Inglese) /
 French (Francese) / German (Tedesco) / Spanish
 (Spagnolo) / Dutch (Olandese) / Italian (Italiano) /
 Chinese (Cinese); premere il tasto Otturatore/OK per
 impostare, premere Menu per uscire.





Formattazione dell'archivio

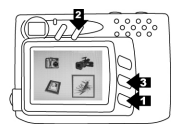
- 1. In modalità Impostazioni.
- 2. Premere ▼ per selezionare Format Storage (Formattazione archivio).
- 3. Premere il tasto Otturatore/OK per formattare la scheda memoria; premere il tasto Menu per uscire.





Uscita TV

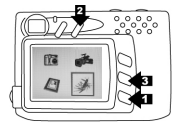
- 1. In modalità impostazioni.
- Premere ▼ per selezionare la modalità uscita TV.
- 3. Premere per scegliere NTSC o PAL, quindi premere il tasto Modalità per tornare allo stato Modalità.





Spegnimento automatico

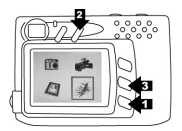
- 1. In modalità Impostazioni.
- Premere ▼ per selezionare Auto Power Off (Spegnimento automatico).
- Premere ► per scegliere 30 sec. / 1min. / 3min. / 5min.; premere il tasto Modalità per tornare alla modalità.





Frequenza della luce

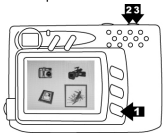
- 1. In modalità Impostazioni.
- Premere ▼ per selezionare Light Freq. (Frequenza della luce).
- 3. Premere ▶ per scegliere la frequenza corretta per la propria zona tra 50Hz e 60Hz, quando si fotografa all'interno; premere il tasto Modalità per tornare alla modalità.





Impostazioni predefinite

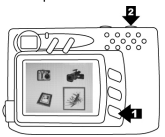
- 1. In modalità Impostazioni.
- Premere ▼ per selezionare Default Setting (Impostazioni predefinite).
- Premere il tasto Otturatore/OK per ripristinare le impostazioni predefinite del sistema; premere il tasto Menu per uscire.





Informazioni sul sistema

- 1. In modalità Impostazioni.
- 2. Premere ▼ per selezionare System Info (Informazioni del sistema).
- 3. Premere il tasto Otturatore/OK per mostrare la versione del firmware della fotocamera; premerlo di nuovo per tornare alla modalità Impostazioni.





6. Collegamenti

Installazione di PhotoImpression

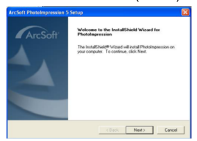
- Inserire il CD d'installazione nell'unità CD-ROM del PC.
- 2. La finestra introduttiva apparirà automaticamente.
- 3. Fare clic su "ArcSoft PhotoImpression".



4. Scegliere la lingua d'installazione.



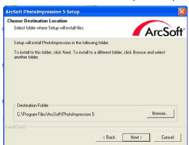
5. Fare clic su "NEXT" (Avanti).



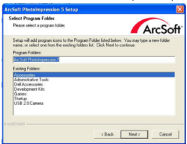
6. Fare clic su "YES" (Sì).



7. Fare clic su "NEXT" (Avanti).



8. Fare clic su "NEXT" (Avanti).



9. Fare clic su "Finish" (Fine).



Nota: Per saperne di più su PhotoImpression5.0 e sul suo uso, consultare la guida in linea facendo clic sull'icona "?", in alto sulla barra degli strumenti, oppure visitando il sito www.acrosoft.com.

Installazione di VideoImpression

- Inserire il CD d'installazione nell'unità CD-ROM del PC.
- 2. La finestra introduttiva apparirà automaticamente.
- 3. Fare clic su "ArcSoft VideoImpression".



4. Scegliere la lingua d'installazione.



5. Fare clic su "NEXT" (Avanti).



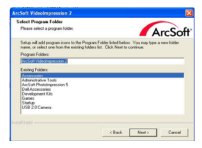
6. Fare clic su "YES" (Sì).



7. Fare clic su "NEXT" (Avanti).



8. Fare clic su "NEXT" (Avanti).



9. Fare clic su "Finish" (Fine).



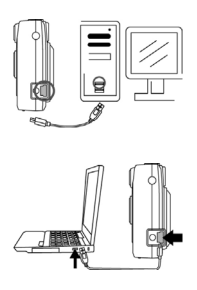
Nota: Per saperne di più su VideoImprssion e sul suo uso, consultare la guida in linea facendo clic sull'icona '?', in alto sulla barra degli strumenti, oppure visitando il sito www.acrosoft.com.

Collegamento al PC

Utenti Window 2000/ XP/ Vista:

non è necessario alcun driver.

- 1. Per prima cosa accendere la fotocamera.
- 2. Collegare in modo appropriato il cavo USB alla fotocamera ed al computer/notebook.



Scaricare immagini e filmati

 Per prima cosa accendere la fotocamera e poi collegare il cavo USB.

2. Utenti Windows 2000:

Fare doppio clic sull'icona del desktop "Risorse del Computer".

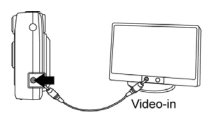
Utenti Windows XP/ Vista:

Selezionare "Open Folder view files using Windows Explorer" e fare clic su "OK"

- 3. Fare doppio clic sulla **cartella DCIM** per aprirla.
- Fare doppio clic sulla cartella 100CRESI che contiene i file delle immagini, dei filmati e delle registrazioni audio.
- 5. Le immagini, i filmati e le registrazioni audio possono essere copiati nella cartella o album designato.

Connessione alla TV per la visualizzazione

- Prima di collegarsi alla TV, accertarsi prima che il segnale video standard (NTSC or PAL) sia quello corretto.
- Inserire il cavo TV in dotazione (l'estremità nera) nella porta AV della fotocamera e collegare l'estremità gialla alla porta video-in della propria TV.
- 3. Accendere la fotocamera e la TV.



7. Appendice

Specifiche				
Sensore	CMOS 2048x1536 pixel			
immagine				
Memoria integrata	Nessuno			
Memoria esterna	Alloggio scheda memoria SD			
Obiettivo F2.8, f=6.3mm				
Obiettivo	Fisso, 1,5 m - infinito			
Flash	Automatico, Sempre attivo, Sempre			
	disattivo			
Distanza del flash	Circa 1,3m ~ 2,8m			
Bilanciamento del	Automatico, Sole. Nuvoloso,			
bianco	Tungsteno, Fluorescente			
Esposizione	Automatica, ±2.0 EV, incrementi di 0.5 EV			
Risoluzione	12M pixel (4032x3024) tramite			
fotografia	interpolazione			
	3M pixel (2048x1536)			
	1M pixel (1280x960)			
Modalità video	640x480, 320x240			
Compressione	Fotografia: JPEG/ Filmato: AVI			
Zoom	Zoom digitale 4X			
Schermo	Display TFT a colori 1.5"			
Interfaccia PC	USB 1.1			
Sistema operativo Window 2000/ XP/ Vista				
Alimentazione 2 batterie AAA				
Dimensioni	88 x 60x 20mm			
Peso	80 g			
Le specifiche tecniche sono soggette a cambiamenti senza				
preavviso.				

Requisiti del sistema PC

- Windows 2000 o XP o Vista
- Intel Pentium 266 MHz o superiore
- 32 MB di RAM
- 200MB di spazio disponibile su disco rigido
- Unità CD-ROM o DVD
- Monitor a colori
- Porta USB disponibile

Icone ed Indicatori

	Indicatore		Movimento mani
<u> </u>	scheda SD		
	Batteria carica	AWB	Bilanciamento del
١	D 11 : 0/0	UMD	bianco automatico
	Batteria 2/3	*	Sole
	Batteria 1/3		Nuvoloso
	Batteria scarica	•	Tungsteno
\sim	Modalità	X11X	Fluorescente
	Fotografia	जार	
人	Modalità Video	×	Elimina
3M	Risoluzione	×	Elimina tutto
011	fotografia	7.3	_
VΨ	Risoluzione video	미	Sequenza
7	Flash automatico	Ę	Protezione
7	Sempre attivo	Ď	Stampa
8	Flash disattivo		Presentazione
Z	Esposizione	Ο,	Ingrandimento
	Autoscatto	•	Riduzione

Tabella di riferimento Numero standard di immagini disponibili/tempo di registrazione

Il numero di immagini disponibili / tempo di registrazione dipende dal soggetto acquisito.

Fotografia

Fotografia						
	Numero di scatti disponibile					
Dimensioni	Scheda SD					
risoluzione	16	256 512		1G	2G	
	МВ	МВ	МВ			
1M	40	726	1464	2890	5783	
3M	15	283	571	1128	2258	
12M	4	73	147	293	590	

Filmato

	Tempo disponibile di registrazione					
Dimensioni	Scheda SD					
risoluzione	16	256	512	1G	2G	
	МВ	МВ	МВ			
320x240	00:01:11	00:20:47	00:41:52	01:22:35	02:45:15	
640x480	00:00:35	00:10:23	00:20:56	00:41:17	01:22:37	