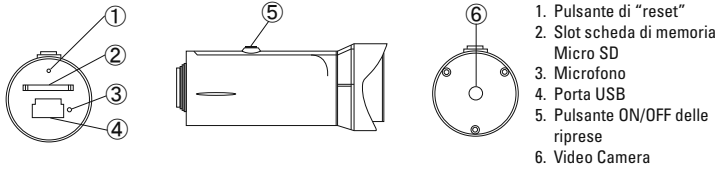


Mini Video Cam HD

- Risoluzione: 1280x 720
- Supporta schede di memoria Micro SD fino a 32GB (non inclusa)
- Resistente all'acqua fino a 10mt.



Nomenclatura



Contenuti

Mini Videocamera resistente all'acqua

Cavo USB

Laccio per fissare la videocamera: caschi ect..



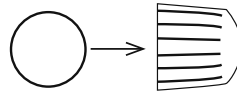
Laccio Velcro

Manuale per l'utilizzo

Dotato di 2 tappi
 - Uno con il microfono resistente all'acqua fino a 1mt
 - Uno senza microfono con tenuta stagna resistente all'acqua fino a 10 mt.
 + e anelli sigillanti a O (IP68)



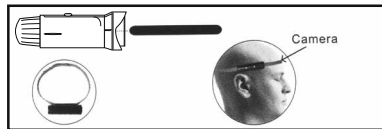
Attenzione:
 Per le riprese sott'acqua è consigliabile utilizzare il tappo senza microfono!



Utilizzo

- Svitare il tappo della videocamera per verificare che la sigillatura ad O sia inserita.
- Chiudete il tappo
- Inserite la Micro SD nella slot

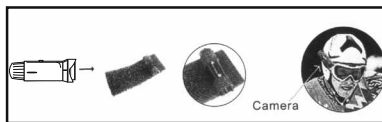
1. Alla testa



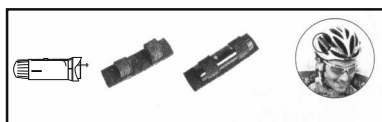
2. Agli occhiali



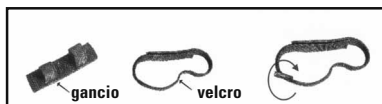
3. Al casco da sci



4. Ad un casco da ciclista, motociclista ect.



5. Montaggio con l'ausilio del laccio velcro



Batteria

Dotata di una batteria al litio polymer

1. Per le prime tre ricariche consigliamo di caricare la batteria almeno 12 ore ma non più di 24 ore, mentre per le ricariche successive circa 1,5 - 2 ore.
2. La batteria può essere ricaricata dal computer o portatile tramite il cavo USB in dotazione. In alternativa può essere ricaricata con un adattatore AC non incluso. Durante la procedura di ricarica, il LED si illumina di rosso e verde. Quando la batteria è carica il LED diventa solo verde.
3. Se la mini videocamera HD non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo è consigliabile ricaricare la batteria prima dell'utilizzo.
4. Per favore spegnete la videocamera quando la ricaricate cosicché si ricarica più velocemente.

Scheda di Memoria

- Formattate la scheda di memoria prima di utilizzarla
- La videocamera supporta Micro SD fino a 32GB
- Se non vi è dentro una scheda di memoria o la scheda di memoria è piena il LED si illumina di blu per 1 o 2 secondi dopo di che la videocamera si spegnerà automaticamente.
- Per evitare di perdere le informazioni, rimuovete la scheda di memoria solo dopo aver spento la videocamera.

Collegamento ad un PC o portatile

A. Requisiti del sistema

CPU: min. 2GHz Dual core
 Sistema operativo: Windows98/ME/2000/XP/Vista/Win 7/MAC OS 10,5
 Spazio hard disk: min. 10GB di spazio libero
 Memoria utilizzata (active store): min. 1GB
 USB 2.0 Port

b. Collegamento al PC o portatile

- Quando collegate la videocamera tramite una porta USB, i software del driver si installeranno automaticamente.
- Il computer creerà una cartella "DCIM" sui files dei video
- E' ora possibile copiare o spostare le sequenze video sul computer

Utilizzo della Videocamera

A) Accensione (ON) Ripresa attiva

Premete il pulsante ON/OFF/Record una volta. Il LED si illumina di blu. Ora la videocamera è pronta a riprendere.

B) Spegnimento (OFF)

Premete il pulsante ON/OFF/Record. La videocamera salverà i file e si spegnerà automaticamente.

C) Reset

Se la videocamera non funziona come dovrebbe utilizzate la funzione "Reset".

D) Impostazione dell'ora

- Collegate la videocamera al pc o portatile
- Aprite la cartella "DCIM"
- Aggiungete un nuovo file txt e chiamatelo "TIME"

Esempio: Se oggi è gennaio 18, 2011, 11:29:01

utilizzate il seguente formato rispettando gli spazi:
 (anno, mese, giorno, ora) 2011 1 18 11 29 01

In automatico data e ora sono trasferite alla videocamera. E la cartella verrà cancellata.

Nota bene: Non puntate la videocamera direttamente al sole o verso una fonte di luce forte in quanto potrebbe danneggiare la videocamera.

Caratteristiche

Dimensioni:	22 x 78 mm
Peso:	32,5 g
Batteria:	Incorporata 500 mAh litio Polymer
Durata alimentazione:	1.5 - 2 ore
Memoria:	Micro SD card (non inclusa) fino a 32GB nessuna memoria interna
Consumo Potenza:	<1 W
Risoluzione:	max. 1280 x 720P
Formato Video:	H. 264
Velocità di ripresa:	30 fotogrammi al secondo
Temperatura ambiente:	-5°C a 40°C
Temperatura quando non in utilizzo:	-20°C a 80°C
Pixels:	max. 3MP
Players (optional):	KMPlayer, Quicktime7.6, RealPlayer 11, Windows Media Player
Sistema Operativo:	WinMe, WinXP, Win2000, Windows Vista, Windows 7, MacOS 10,5

Risoluzione dei Problemi:

La videocamera non funziona:

- Ricaricate la batteria
- Premete il pulsante RESET e accendete la videocamera

Il PC o portatile non riconoscono la videocamera

- Cambiate il cavo USB
- Collegate nuovamente al PC
- Attivate la funzione USB sul PC o portatile
- Aggiornate i software driver della scheda madre
- Riavviate il PC

La videocamera non fa le riprese

- La scheda di memoria è piena. Cancellate i file o salvateli sul PC.

Si spegne subito dopo averla accesa:

- Ricaricate le batterie
- Cancellate i file sulla scheda di memoria



Italiano