

NIGHT VISION MONOCULAR  
**KONUSPY-12**



## INSTRUCTIONS



**KONUS®**  
Optical & Sport Systems

## #7933 VISORE NOTTURNO DIGITALE KONUSPY-12

### COMPONENTI

1. Coperchio lente obiettivo
2. Ghiera messa a fuoco obiettivo
3. Vano batteria
4. Illuminatore a infrarossi
5. Attacco per slitta Weaver/Picatinny
6. Pulsante DOWN (giù)
7. Pulsante UP (su)
8. Pulsante Mode (modalità)
9. Pulsante Power (accensione)/ Select (selezione)
10. Oculare
11. Attacco filettato treppiede
12. Connettore mini USB 2.0
13. Fibbia a mano
14. Uscita video OUT
15. TF CARD

### INSTALLAZIONE DELLA BATTERIA:

- Rimuovere il coperchio del vano della batteria (3). Inserire tre batterie di tipo AA rispettando la polarità.

- Accendere il monocolo, lo schermo si illumina se la batteria è inserita correttamente ed è carica.
- Premere il pulsante "power" (9) per accendere il visore notturno. Guardare attraverso l'oculare, il visore è pronto per l'uso quando lo schermo si illumina e vengono visualizzate le icone.

### ICONE DI VISUALIZZAZIONE:

1. Carica della batteria.
  2. Capacità immagini rimanente
  3. Modalità corrente (foto)
  4. Memorizzazione (scheda TF).
- Il monocolo si avvia sempre in modalità foto.

### SPEGNIMENTO

- In una modalità qualsiasi, premere il pulsante "power" (9) per 3 secondi per spegnere il Visore Notturno.

### MESSA A FUOCO

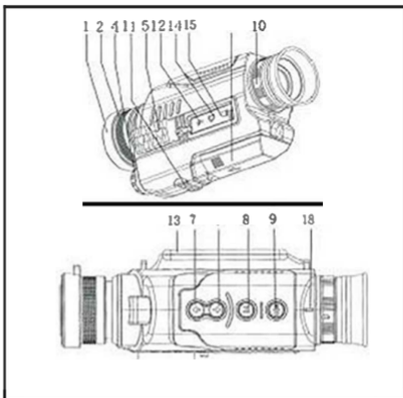
- Rimuovere il coperchio della lente dell'obiettivo (1) e guardare lo schermo attraverso l'oculare (10).
- Regolare l'anello di messa a fuoco diottrica (2) fino a quando le icone sullo schermo appaiono nitide.
- L'illuminatore a infrarossi può essere utilizzato per ottenere la massima qualità dell'immagine visualizzata.

- Se la quantità di luce ambientale è sufficiente l'illuminatore ad infrarossi può essere spento per risparmiare la batteria.

- Fare attenzione a non coprire l'illuminatore a infrarossi per non influire sull'immagine visualizzata.
- Lo zoom digitale viene aumentato premendo il tasto 6 e 7 per ingrandire da 5x a 40x.

### LUMINOSITÀ DELLO SCHERMO

- Il menu di regolazione della luminosità consente di modificare la luminosità di display digitale.
- In modalità foto o video premere il pulsante (8) per tre secondi per accedere al menu di regolazione della luminosità.
- Come indicato nell'immagine precedente, il numero visualizzato dopo il termine "Bright" indica il valore attuale della luminosità dello schermo.



- Premere il pulsante (6) per ridurre la luminosità e il pulsante (7) per aumentarla. Sono disponibili 9 livelli di luminosità in totale, e il livello 9 è il livello di massima luminosità.

### ILLUMINATORE AD INFRAROSSI

- Il menù di regolazione degli infrarossi consente di modificare la potenza della luce ad infrarossi.

- In modalità foto o video, premere il pulsante (8) per tre secondi per accedere al menù di regolazione degli infrarossi.

- Come indicato nell'immagine precedente, il numero di + visualizzato dopo il termine "Lamp" indica il valore attuale della potenza degli infrarossi. Premere il pulsante (8) e spostarsi su "LAMP"

- Premere il pulsante (6) per ridurre la potenza degli infrarossi e il pulsante "up" (7) per aumentarla. Sono disponibili 9 livelli di infrarossi in totale, e il livello 9 è il livello massimo.

### NOTE:

- In tutti i menù di regolazione illustrati in precedenza, il monocolo ritorna alla modalità attuale nel caso in cui non vengano effettuate operazioni entro 8 secondi

- Per risparmiare la batteria, quando non è necessario, l'illuminatore ad infrarossi si spegnerà automaticamente

### MODALITÀ FOTO

- Quando viene utilizzato per la prima volta, il monocolo accede automaticamente alla modalità foto. In questa modalità è possibile ottenere immagini statiche dell'ambiente.

- Premere il pulsante (9) per catturare un'immagine statica.

- La foto viene salvata automaticamente nella scheda di memoria TF interna.

### ICONE DI VISUALIZZAZIONE

1. Carica della batteria.
2. Capacità immagini rimanente.
3. Modalità foto.
4. Memorizzazione (scheda SD).

### MODALITÀ VIDEO

- Dalla modalità foto, premere il pulsante (8) per accedere alla modalità video. In questa modalità è possibile registrare un video dell'ambiente (durata massima 10 minuti).

- Premere il pulsante (9) per iniziare a registrare il video. Per porre fine alla registrazione, premere nuovamente il pulsante "select" (9)

- Il video viene salvato automaticamente nella scheda di memoria TF interna. Le dimensioni del video dipendono dalla lunghezza del video stesso.

### ICONE DI VISUALIZZAZIONE

1. Carica della batteria.
2. Tempo di registrazione del video
3. Modalità video.
4. TF-Card inserita

### MODALITÀ PLAYBACK

- Nella modalità foto, premere due volte il pulsante (8) per accedere alla modalità di riproduzione. Essa consente di visualizzare tutte le foto e tutti i video fatti con il monocolo.

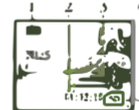
### ICONE DI PLAYBACK FOTO

1. Carica della batteria.
2. Numero di serie della foto.
3. Modalità di riproduzione (foto)
4. Memorizzazione (scheda SD)

- Nella modalità di riproduzione utilizzare i pulsanti "6" e "7" per spostarsi tra le foto e i video.

### ICONE DI PLAYBACK VIDEO

1. Carica della batteria.
2. Data della registrazione
3. Tempo di registrazione del video
4. Numero di serie del video



5. Modalità di riproduzione foto

6. Modalità di riproduzione del video

7. Formato video VGA

- Nella modalità riproduzione utilizzare i pulsanti (7) e (6) per spostarsi tra le foto ed i video. Premere il pulsante (9) per iniziare e per interrompere la riproduzione del video in presenza del simbolo di riproduzione del video.

#### **DATA E ORA**

Premere lungamente il pulsante 8 per entrare nel menu di scelta, premere il pulsante 8 per spostare il simbolo "+" davanti alla scritta "Time Set".

Premere il pulsante 6 e 7 per accedere alla modalità di modifica dell'interfaccia.

Premere i pulsanti 6 e 7 per cambiare il numero nella direzione indicata dalla freccia.

Premere il pulsante 9 per muovere la cifra che indica l'anno, il mese, la data, l'ora e i minuti.

Premere il pulsante 9 per uscire dalla modalità di regolazione.

#### **CANCELLAZIONE FILES:**

Dalla modalità playback, tenere premuto il pulsante 8. Apparirà una richiesta di confermare la cancellazione del file. Premere a lungo i pulsanti 6 e 7 per passare da Sì A No. Premere il pulsante 9 per confermare la scelta o premere il pulsante 8 per uscire dalla modalità cancellazione.

#### **COLLEGAMENTO AL COMPUTER**

- Collegare il monocolo al computer tramite il cavo USB fornito.

- Il computer rileva automaticamente il monocolo e legge il contenuto della scheda TF.

#### **SPEGNIMENTO AUTOMATICO**

- Il monocolo si spegne automaticamente dopo 10 minuti di inutilizzo (eccetto quando si trova in modalità video o riproduzione).

- Conservare il monocolo nella custodia per il trasporto quando non viene utilizzato.

- Temperatura di esercizio da -5°C a 40°C

- Conservare in un ambiente fresco ed asciutto.

- Soffiare via la polvere dalla lente prima di pulirla con il panno.

