

Precauzioni di sicurezza

Leggere attentamente le precauzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta e conservarle per consultazioni future.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che vengano masticati o ingeriti
3. Evitare in ogni caso di utilizzare batterie vecchie insieme a quelle nuove o tipi diversi di batterie nell'unità principale. Rimuovere le batterie se si prevede di non utilizzare il dispositivo per periodi di tempo prolungati. Controllare la polarità (+/-) delle batterie quando vengono inserite nel prodotto. Il posizionamento errato può provocare un'esplosione. Le batterie non sono incluse.

4. La temperatura di esercizio e di stoccaggio del prodotto è compresa tra -20 e +40 °C. Temperature più alte o più basse possono influire sul funzionamento.
5. Non aprire mai il prodotto. Toccare i componenti elettrici può causare scosse elettriche. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
6. Evitarne l'esposizione al calore o alla luce solare diretta!
7. Evitare l'uso di accessori non originali insieme al prodotto in quanto essi potrebbero compromettere il suo corretto funzionamento.

Introduzione al prodotto

Alcuni suggerimenti prima dell'uso

- ◆ **Se viene notato un flash rosso quando si scattano le foto, spostare l'interruttore da "TEST" a "ON".**
- ◆ **Dopo aver spostato l'interruttore da "TEST" a "ON", viene visualizzato un conto alla rovescia di 15 secondi, al termine del quale lo schermo si spegne. Si tratta di un fenomeno normale. Sarà possibile camminare di fronte alla videocamera per verificare che quest'ultima scatti foto o registri video.**
- ◆ **Evitare di immergere la videocamera in acqua.**
- ◆ **La videocamera è in grado di funzionare a temperature inferiori a -20 °C, ma è opportuno tenerla lontano da fonti di calore per proteggere le batterie.**
- ◆ **Si consigliano batterie alcaline in quanto sono in grado di fornire un'energia elevata e stabile alla videocamera.**
- ◆ **Non utilizzare le batterie vecchie insieme a quelle nuove.**

- ◆ Se per alimentare la videocamera viene utilizzato un alimentatore CC da 6 V, assicurarsi che all'interno della videocamera non siano presenti le batterie per prevenire il sovraccarico.





◀ **Cinghia di montaggio**

Cavo USB ▶



2. Specifiche

Risoluzione foto	50/36/24/20/16/12/8/5/ 3/1 MP
Risoluzione video	4K/2,7K/1080p/720p/ 480p
Angolo di rilevamento	Fino a 120°
Distanza di rilevamento	20 metri
Lunghezza d'onda LED della luce di riempimento	940 nm (a bassa luminosità)
Tempo di attivazione	0,2 - 0,5 secondi
Livello di impermeabilità	IP65
Temperatura di esercizio	Da -20 a +40 °C
Tipo di scheda di memoria	Scheda microSD (C10) fino a 256 GB
Tipo di alimentazione	Batteria/Esterna
Tipo di batteria	Batteria AA
Tensione di funzionamento	6 V
Fonte di alimentazione esterna	CC 6 V (non inclusa)
Tempo di standby	Fino a 6 mesi
Formato foto	JPEG
Formati video	AVI
Dimensioni dello schermo	2,0 pollici
Dimensioni	135 x 90 x 76 mm
Peso	0,38 kg

3. Funzioni del menu

Modalità	Selezione della modalità di funzionamento desiderata	Foto (predefinita) Foto e video
Risoluzione foto	Selezione di una risoluzione diversa per le foto	50/36/24/20/16/12/8/ 5/3/1 MP
Foto in serie	Consente di impostare la quantità di foto al momento di attivazione della videocamera	1 foto (impostazione predefinita) 2 foto in sequenza 3 foto in sequenza 10 foto in sequenza
Risoluzione video	Selezione di una risoluzione diversa per i video	3840 x 2160p 2688 x 1520p 1920 x 1080p 1280 x 720p 848 x 480p 720 x 480p 640 x 480p
Durata video	Consente di scegliere la lunghezza dei video	Da 3 secondi a 10 minuti
Registrazione audio	Impostare se si desidera che la videocamera registri l'audio	Attiva (impostazione predefinita) Disattiva
Scarto di tempo	Consente di impostare l'intervallo di tempo tra ogni attivazione ⁽¹⁾	Da 5 secondi (impostazione predefinita) a 60 minuti max.

Sensori di movimento laterali	Consente di attivare/disattivare i sensori di movimento laterali	Accensione/ Spegnimento
Sensibilità dei sensori di movimento	Consente di regolare la sensibilità del sensore di rilevamento del movimento.	Bassa Media (impostazione predefinita) Alta
Tempo di registrazione dell'obiettivo ⁽²⁾	Consente di impostare la registrazione della videocamera a intervalli specifici	Attiva (per impostare l'intervallo) Disattiva (impostazione predefinita)
Intervallo di tempo	Consente di impostare la modalità dell'intervallo di tempo e la durata dell'intervallo.	Attivo/disattivo (impostazione predefinita)
Lingua	Consente di scegliere una lingua di visualizzazione diversa	Inglese/tedesco/ danese/finlandese/ svedese/spagnolo/ francese/italiano/ olandese/polacco/ portoghese/norvegese /croato
Acquisizione continua	Se la modalità Acquisizione continua è attiva, la videocamera non smette di registrare quando la scheda di memoria è piena, bensì elimina i video o le foto meno	Attiva Disattiva (impostazione predefinita)

	recenti per continuare a registrare in modo continuo.	
Ora e data	Consente di impostare l'ora e la data. È possibile anche scegliere il formato orario (a 24 o 12 ore) e il formato della data (gg/mm/aaaa, aaaa/mm/gg o mm/gg/aaaa)	Imposta ora/data Formato orario Formato data
Timbro foto	Consente di scegliere se visualizzare l'ora e la data sulle foto.	Ora e data (impostazione predefinita) Senza data
Password di sicurezza	Consente di impostare una password per proteggere la videocamera	Attiva Disattiva (impostazione predefinita)
Formattazione della scheda di memoria	Scegliere questa opzione con cautela! Con la formattazione, tutti i dati contenuti nella scheda di memoria andranno persi.	Sì No (impostazione predefinita)
N. di serie	Consente di impostare il numero di serie della videocamera ⁽³⁾	Attiva Disattiva (impostazione predefinita)

Ripristino delle impostazioni	Ripristino di tutte le impostazioni a quelle di fabbrica	Sì No (impostazione predefinita)
-------------------------------	--	-------------------------------------

- (1) Nel nostro esempio, impostiamo la lunghezza del video a 1 minuto e uno scarto di tempo di 30 secondi. Quando la telecamera rileva un animale, inizierà a registrare un video di 1 minuto. Tuttavia, la videocamera non effettuerà il rilevamento in modo continuo. Quando il video è terminato, la telecamera non riprenderà a rilevare immediatamente. Tenterà di nuovo il rilevamento 30 secondi dopo il termine del video per conservare la durata della batteria.
- (2) Per utilizzare la funzione "Tempo di registrazione dell'obiettivo", assicurarsi di aver già attivato la funzione "Intervallo di tempo" e di aver impostato la durata dell'intervallo.
- (3) Se si utilizzano diverse videocamere contemporaneamente e si desidera riconoscere quale videocamera ha realizzato determinate foto e video, l'impostazione di un numero di serie potrebbe essere d'aiuto. Il numero di serie apparirà in basso a destra delle foto o dei video.

Domande frequenti

1. Non riesco ad accendere la videocamera!

- ✓ Controllare che le batterie siano completamente cariche;
- ✓ Verificare la corretta polarità delle batterie;
- ✓ Rimuovere e inserire di nuovo le batterie.

2. La mia videocamera non scatta foto o non registra video!

- ✓ Verificare che la scheda microSD sia di classe 10.
- ✓ Assicurarsi che la scheda microSD funzioni normalmente su altri dispositivi.
- ✓ Formattare la scheda microSD.

3. La videocamera non rileva niente!

- ✓ Assicurarsi che la videocamera non si trovi dietro a delle vetrate;
- ✓ Controllare le impostazioni nel menu per regolare la *distanza e la sensibilità di rilevamento della videocamera, quindi riprovare.*

4. Perché la videocamera non registra di notte ma funziona bene durante il giorno?

- ✓ Controllare il livello della batteria della videocamera. Se la batteria è scarica (meno di un terzo del livello massimo), la funzione della visione notturna viene disattivata automaticamente. Sostituire le batterie per ripristinare la funzione della visione notturna.

5. La funzione “Tempo di registrazione dell’obiettivo” non funziona!

- ✓ Assicurarsi di aver attivato anche la funzione “Intervallo di tempo” e di aver impostato la durata dell’intervallo.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI,
COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente qualora gli elementi di scarto (componenti elettrici ed elettronici da smaltire) non venissero gestiti correttamente.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo di un cestino sbarrato, visibile sopra. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito servizi di raccolta porta a porta, punti di raccolta e altri servizi che permettono di conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche alle stazioni di riciclaggio. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denver.eu