

GUARD FLASH

Foto e Video



Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=2vyorDz0RHc>

<https://www.youtube.com/watch?v=qkVhSFLpRo4>

GUARD FLASH

Manuale utente



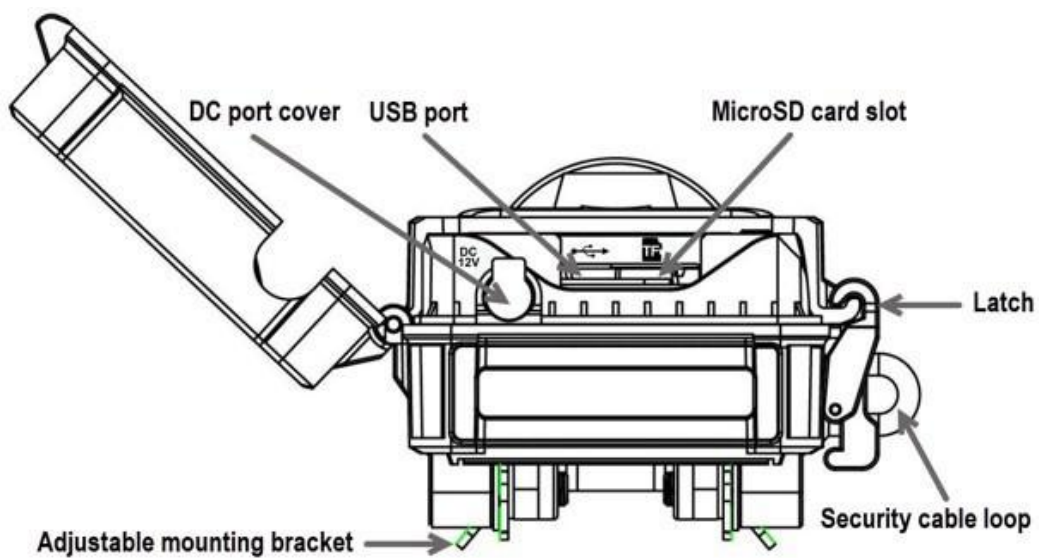
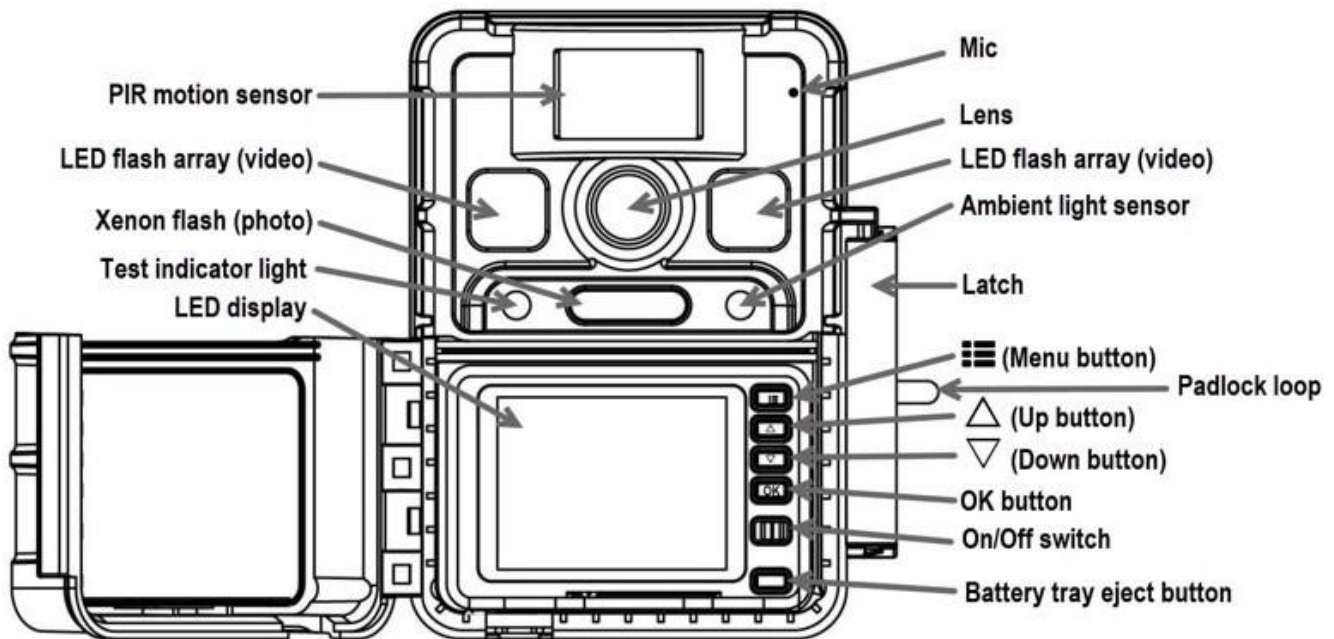
LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DI USARE LA FOTOCAMERA.

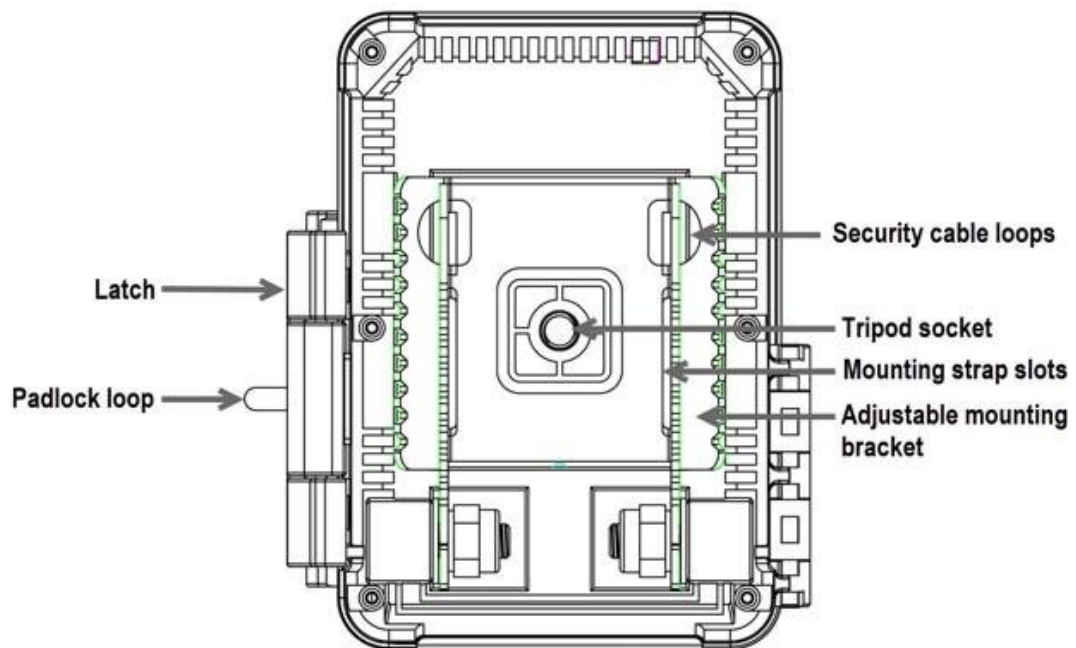
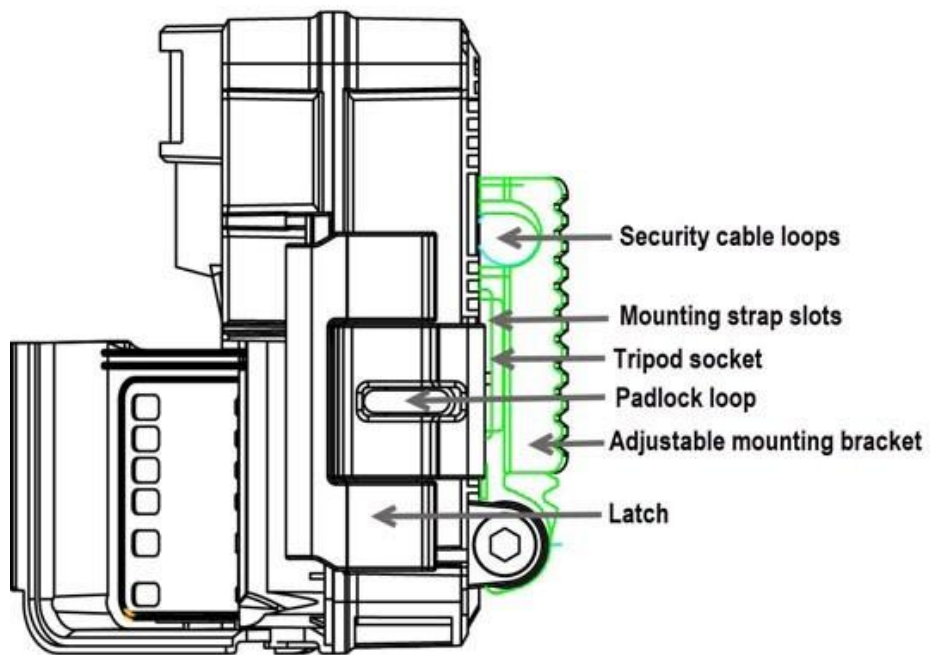
Le specifiche e i dati del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso

Contenuto della scatola

Trail Camera	1	Cinghia di montaggio	1
Manuale utente	1	Scatola con matricola	1

Corpo della fotocamera e porte





Pulsanti e interruttore

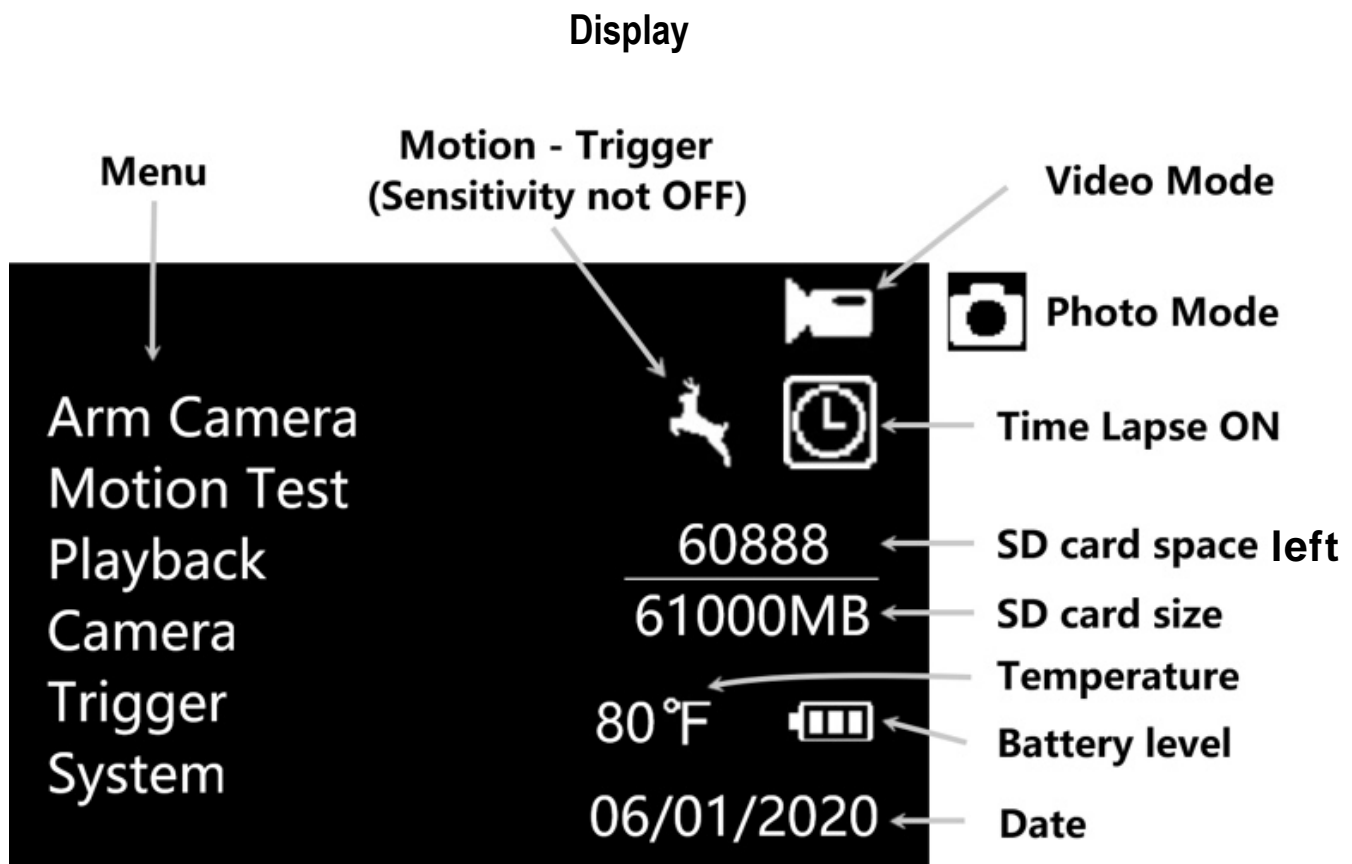
: Menu: consente di accedere al menu del programma in modalità anteprima, uscire dalle impostazioni

◀▶ Su / Giù: consente di spostarsi tra le voci del menu

OK: conferma una selezione

Interruttore acceso / spento

Pulsante trayejct batteria



Cosa ti serve per iniziare

- Scheda MicroSD, fino a 64 GB (non inclusa)
- 6 batterie AA (non incluse)
- litio (consigliato)
- Alkaline/ Ni-MH ricaricabile

Configurazione rapida

1. Caricare le batterie.

a. Premere il pulsante di espulsione del vano batteria per rilasciare il vano batteria, quindi estrarlo in modo da poter caricare le batterie.

b. Inserire ciascuna batteria e assicurarsi che la polarità corrisponda agli indicatori nella parte inferiore del vano batteria.

c. Inserire di nuovo il vano batteria nella fotocamera.

2. Inserire la scheda microSD.

a. Inserire la scheda microSD nello slot nella parte inferiore della fotocamera fino a quando non scatta in posizione (la fotocamera utilizza una scheda microSD per salvare foto e video).

3. Installare la videocamera

a. Far scorrere l'interruttore di alimentazione in posizione ON, impostare la data e l'ora, quindi premere il pulsante Menu per uscire.

b. Impostare le opzioni Fotocamera, Trigger e Sistema come desiderato.

c. Formattare la scheda microSD (menu Sistema).

d. Selezionare Motion Test, premere il pulsante OK, regolare la posizione della telecamera, quindi premere il pulsante Menu per uscire. È possibile regolare la posizione allontanando la videocamera dalla staffa di montaggio.

e. Selezionare Arm Camera, quindi premere il pulsante OK. (Se non si inserisce la videocamera, essa si inserirà automaticamente dopo 4 minuti.)

Impostazioni del menu

1. Accendi la fotocamera.

2. Navigare nel menu principale o selezionare le opzioni usando i pulsanti  (su e giù).

3. Premere il pulsante OK per selezionare un'impostazione o il pulsante Menu (Menu) per uscire e tornare al livello precedente.


Voci di impostazione		Descrizione
Arm Camera	Yes, *No	La fotocamera si inserirà automaticamente dopo 4 minuti se non la si inserisce manualmente.
Motion Test		Utilizzato per testare la posizione della telecamera.
Playback		Visualizza foto e video salvati sulla scheda SD

Camera	Mode	Scegli * Foto o video.
	Photo Size	Modalità foto: scegli la dimensione dell'immagine, * 3M (originale), 8M o 24M
	Video	Dimensioni video: 720P, * 1080P
		Durata del video: 5, * 10, 15, 30 sec, 1 min
Reg istrazione audio: * Attivo, Disattivo		

Trigger	Sensitivity	Selezionare Alta, * Normale, Bassa o Disattiva.
	Motion Delay (Intervallo tra foto /video)	Il tempo di spegnimento dopo ogni trigger. * 0 secondi, 30", 1', 3",5",10",30" 1,2,4,8,12 Ore
	Motion Plan	* Tutto il giorno, utente. Quando si seleziona Utente, la telecamera può essere impostata per funzionare durante uno o due periodi di tempo specifici anziché per tutto il giorno. Immettere l'ora e i minuti per uno o entrambi gli orari di inizio-fine.
	Time Lapse	OFF; 30, 35, 40, 45, 50, 55 secondi. 1, 5, 10, 15, 20, 30 min; 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 12, 24 ore La fotocamera scatta foto all'intervallo di tempo specificato. Si noti che in modalità Time Lapse, la fotocamera scatterà foto attivate dal movimento a meno che Sensibilità non sia impostata su OFF. Piano di time-lapse: imposta un tempo di avvio-arresto per il time-lapse
	Work Day	.La fotocamera può essere impostata per funzionare durante uno o due periodi di tempo specifici. Per abilitare questa funzione selezionare ON e premere OK per visualizzare il menu Start-Stop. Questo menu contiene le impostazioni per l'avvio e l'arresto dei tempi, nonché l'intervallo di attivazione e l'intervallo di intervallo di tempo. L'impostazione start-stop ha la precedenza su tutte le altre impostazioni generali della videocamera. Poiché sono disponibili due periodi, assicurarsi di non programmare i tempi che si sovrappongono

System	Clock	Imposta Ora, Minuti, Mese, Giorno, Anno
	Time Stamp	* On, Off .. Selezionare ON per stampare una striscia informativa nella parte inferiore di ogni foto, OFF per nessuna striscia informativa.
	Password NB: Salvare o segnarsi la password inserita!	Impostare una password di 6 cifre utilizzando questa opzione. (Nota: conservare una registrazione di questa password. Se la si dimentica, sarà necessario restituire la videocamera a COMITEL Srl con la prova della proprietà per rimuovere la password.)
	Format	Formattare la scheda microSD. Ciò cancellerà tutti i dati sulla scheda microSD e non potrà essere annullato. È necessario formattare la scheda nella fotocamera ogni volta che la si inserisce nella fotocamera.
	Beep	Attiva / disattiva il segnale acustico del segnale acustico.
	Overwrite	Attiva / disattiva la sovrascrittura. Se impostato su ON, quando la scheda SD è piena, la fotocamera sovrascriverà l'immagine / video più vecchi con l'immagine / video più recenti.
	Export Setting	Salva le impostazioni di questa fotocamera sulla scheda microSD in modo che le impostazioni possano essere trasferite su un'altra fotocamera (per ulteriori informazioni sull'uso di questa funzione, vedere Impostazioni di esportazione nella pagina successiva).
	FW Update	Aggiorna il firmware utilizzando un file scaricato dal sito Web e copiato sulla scheda microSD.
	Default	Ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti di fabbrica.
	Information	Visualizza la versione del firmware sulla fotocamera.

Visualizzazione ed eliminazione di foto e video Viewing Photos


1. Evidenziare Riproduzione, quindi premere il pulsante OK.
2. Premere i pulsanti  (su e giù) per spostarsi tra le immagini.
3. Per tornare alla schermata principale senza eliminare le foto, premere due volte il pulsante (Menu).

Eliminazione di foto

1. Per eliminare una o tutte le immagini, durante la visualizzazione di una foto premere il pulsante (Menu).
2. Scegliere Elimina uno o Elimina TUTTO.
3. Premere il pulsante OK.
4. Premere il pulsante (Menu) per tornare alla foto successiva (se ne è stata eliminata una) o alla schermata Home (se è stata eliminata tutta).

Nota: E' anche possibile eliminare tutto sulla scheda microSD formattandola (menu Sistema).

Visualizzazione di video

1. Evidenziare Riproduzione, quindi premere il pulsante OK.
2. Premere i pulsanti  (su e giù) per spostarsi tra le immagini.
3. Premere il pulsante OK per riprodurre / mettere in pausa il video o premere il pulsante Menu per tornare alla schermata di anteprima.
4. Per tornare alla schermata principale senza eliminare le foto, premere due volte il pulsante (Menu).

Eliminazione di video

1. Per eliminare uno o tutti i video, guardando il primo fotogramma di un video nella schermata di anteprima, premere il pulsante button (Menu).
2. Scegliere Elimina uno o Elimina TUTTO.
3. Premere il pulsante OK.
4. Premere il pulsante (Menu) per tornare al video successivo (se ne è stata eliminato uno) o alla schermata Home (se sono stati eliminati tutti).

Nota: è anche possibile eliminare tutto sulla scheda microSD formattandola (menu Sistema).

Export Settings

Impostazioni di esportazione

1. Esportazione delle impostazioni
2. 1. Nel menu Sistema, evidenziare Esporta impostazioni, quindi premere il pulsante OK per salvare un file chiamato settings.ini sulla scheda microSD.

Utilizzo delle impostazioni esportate in una nuova fotocamera

1. Dopo aver salvato le impostazioni da una fotocamera su una scheda microSD, inserire la scheda microSD nella nuova fotocamera.
2. Portare l'interruttore su ON e la fotocamera chiederà di aggiornare le impostazioni, Sì o No.
3. Scegliere Sì per copiare le impostazioni su questa fotocamera o No per configurare manualmente la fotocamera.

I sistemi di video sorveglianza possono essere utilizzabili per gli scopi consentiti per legge e normati dal regolamento europeo GDPR. Qualsiasi altro uso è da considerarsi illegittimo. Aspetto e contenuti del presente documento possono essere parzialmente modificati senza preavviso.

Revisione del manuale 1.0 del 01/07/2020.

Caretteristiche Tecniche

FOV (Field of View)	75° wide angle
Flash Type	Xenon (photo) / LED (video)
Display	2" IPS LCD. 480x360. Front display
Memory Card	MicroSD, up to 64Gb
Night-time Image illumination	Xenon flash, full color
Night-time Video illumination	LED flash, full color
Image Resolution	3MP / 8MP / 24MP
Video Resolution	1080p (1920 x 1080) / 720p (1280 x 720)
Video Length	5s / 10s / 15s / 30s / 60s
Audio Support	Yes
Trigger Type	Motion (PIR) / Timer (Time Lapse) / Work Day
PIR Type	Multi-zone
PIR Sensitivity	Adjustable (High / Normal / Low / Off)
Trigger Speed	0.4s
Trigger Intervals	0s - 60min
Time-lapse Intervals	5m / 10m / 30m / 1h / 4h / 12h / 24h
Recovery Time	2s
Battery	6 AA (lithium, alkaline, or rechargeable NiMH;1.2v-1.5v/ea)
External Power Input	12v DC
Mounting	Tripod socket / Mounting strap / Securitycable lock
Padlock lockable	Yes
Operation Temp	-4 -140 (F)
Operation Humidity	5% - 90%
Weight	11 oz w/o batteries
Dimensions	4-1/2 x 4 x 2-3/4 (in)
IP Rating	IP65