

## D-CONSOLLE Manuale d'uso



### Indice

Introduzione.....	pag 01
Precauzioni e note.....	pag 02
Descrizione tasti.....	pag 03
Cavi di connessione.....	pag 03
Impostazioni tastiera.....	pag 04
Scelta gestione.....	pag 04
Controllo impostazioni consolle.....	pag 04
Password di protezione.....	pag 05
Cambiare la lingua.....	pag 05
Configurazione consolle sezione allarme.....	pag 06
Configurazione password.....	pag 07
Armare e disarmare.....	pag 08
Zona bypass.....	pag 08
Controllo eventi allarme.....	pag 08
Inserire un numero telefonico utente.. ..	pag 09
Configurazione Centro Servizi (CMS) Contact ID.....	pag 09
Configurazione Wireless.....	pag 09
EAVS operazioni.....	pag 12
Configurazioni PTZ.....	pag 12
Pulizia e protezione.....	pag 14
Informazioni aggiuntive fornite dall'importatore.....	pag 14
Assistenza.....	pag 15

## Introduzione

Grazie per aver acquistato l'articolo "D-Consolle", leggere attentamente il manuale prima dell'utilizzo. La consolle nasce come supporto alla configurazione e alla gestione del DVR Defender, grazie a questo oggetto è possibile configurare sensori, telecomandi, numeri di telefono attraverso alcuni semplici passaggi. E' possibile anche richiamare registrazioni, armare, disarmare, configurare preset, tour, pattern e cruise. Il tutto protetto da password utente e amministratore.

### 1. PRECAUZIONI

NOTA BENE: le informazioni seguenti sono indicazioni generali che possono non riguardare ogni parte o procedura e non appariranno necessariamente in altre parti della presente pubblicazione.

1. Non riporre e non utilizzare la tastiera in ambienti troppo caldi o troppo freddi. La temperatura a cui va riposta deve essere compresa tra 0°C e + 40 °C, mentre la temperatura di utilizzo deve essere compresa tra 5°C e + 40 °C.
2. Non esporre la tastiera ad elevata umidità, polvere, vapori, luce, diretta del sole, sporco in genere ed in situazioni di scarsa attenzione.
3. In caso sia necessario trasportare la tastiera è bene riporla nel suo imballo originale o in una scatola dove non subisca urti o abusi.
4. Evitare assolutamente il contatto con acqua o liquidi di ogni genere.
5. Maneggiare con cura evitando qualsiasi tipo di urto.
6. Non utilizzare oggetti appuntiti o appiccicosi sul pannello LCD della tastiera.
7. Per la pulizia utilizzare solo panni morbidi asciutti o leggermente umidi. Non utilizzare alcol o altri detergenti o solventi chimici.
8. Prima di pulire il prodotto disconnettere tutti i cavi.
9. Prima di utilizzare un alimentatore alternativo, controllare sempre che non differisca dall'originale in termini di tensione

### ATTENZIONE!!!

Se in alcune parti del LCD dovesse apparire qualche pixel (punto) bianco o scuro, questo è dovuto alla tecnologia TFT LCD e ciò non significa che la tastiera sia danneggiata o difettosa.

## 2. Descrizione tasti

<b>POWER</b>	Led acceso quando la tastiera è alimentata
<b>ARM</b>	Led acceso in armato, led pulsato in parzialmente armato
<b>DISARM</b>	Led acceso in disarmato
<b>SCAN</b>	Configura e richiama SCAN
<b>TOUR</b>	Configura e richiama TOUR
<b>AUX1</b>	Passa il monitor a canale Singolo
<b>CALL</b>	Richiama PRESET
<b>STAR</b>	Configura e richiama PATTERN
<b>AUX2</b>	Passa il monitor a QUAD (4 canali)
<b>CHECK</b>	Controlla i log dell'allarme
<b>GROUP</b>	Comandi di gruppo
<b>AUX3</b>	Passa il monitor a 8 canali
<b>SHIFT</b>	Cambia tipo di operazione, tieni premuto SHIFT per cambiarla
<b>MON</b>	Cambia il monitor da PC a DVR
<b>AUX4</b>	Passa il monitor a 16 canali
<b>FOCUS + -</b>	Variazione messa a fuoco per camere predisposte
<b>ARM</b>	Arma il sistema (ARM + password user + # )
<b>DISARM</b>	Disarma il sistema (DISARM + password user + # )
<b>BYPASS</b>	Zona BYPASS (BYPASS + password user + OK)
<b>IRIS + -</b>	Variazione IRIS per camera predisposte
<b>STATUS LED</b>	Lampeggia quando la tastiera trasmette i dati al pannello di controllo
<b>ALARM LED</b>	Lampeggia quando il sistema è in allarme
<b>TOUBLE LED</b>	Lampeggia quando vi è un errore Led acceso quando non è possibile armare una zona
	Indietro
	Riproduci le registrazioni
	Inizia e ferma manualmente le registrazioni
<b>0-9</b>	Tastierino numerico
<b>*</b>	Annulla
<b>#</b>	Conferma

## 3. Cavi di connessione

<b>G</b>	<b>+</b>	<b>A</b>	<b>B</b>
----------	----------	----------	----------

G= Nero (12V-)

+ = Rosso (12V+)

A= Bianco

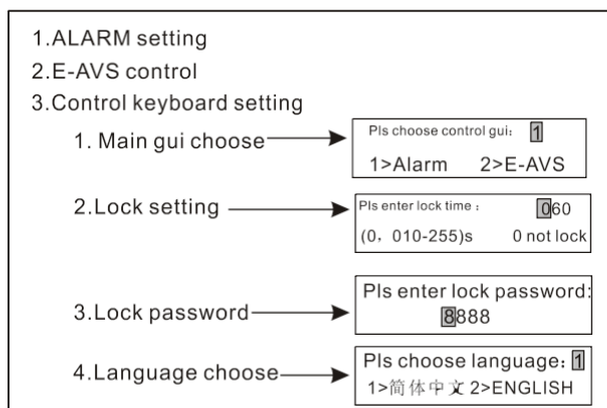
B= Giallo

**Attenzione, la console non è predisposta per esser configurata su altri prodotti che non siano specificati dall'importatore.**

## 4. Operazioni Tastiera

Default password

- (1) Password di blocco della tastiera: 8888
- (2) Password utente: 1234
- (3) Password amministratore: 012345



Descrizione menù (tenere premuto SHIFT per 3 secondi per accedere)

Confermare: Per confermare tenere premuto “#” oppure premere il centro del joystick. Per l’interfaccia del Defender premere solo #, il centro del joystick serve per il controllo PTZ.

## 5. Scelta gestione

Scegliere se gestire un EAVS (DEFEDER) o allarme

Tenere premuto SHIFT per 3 secondi, entrare nel menù principale, premere 1, 2, 3 oppure selezionare con il joystick su e giù. Premere # o il centro del joystick per accedere alla funzione:

Esempio:

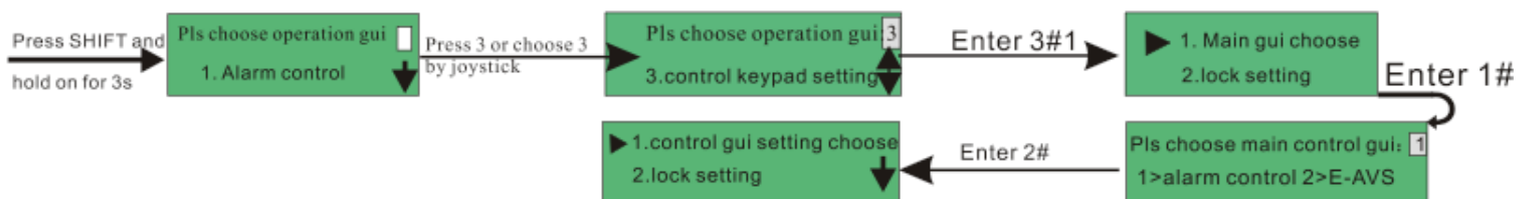


Tenere premuto SHIFT per 3 secondi

Scegliere il tipo di opzione [1]

Premere 3 oppure usare il joystick per selezionare 3

## 6. Controllo impostazioni console



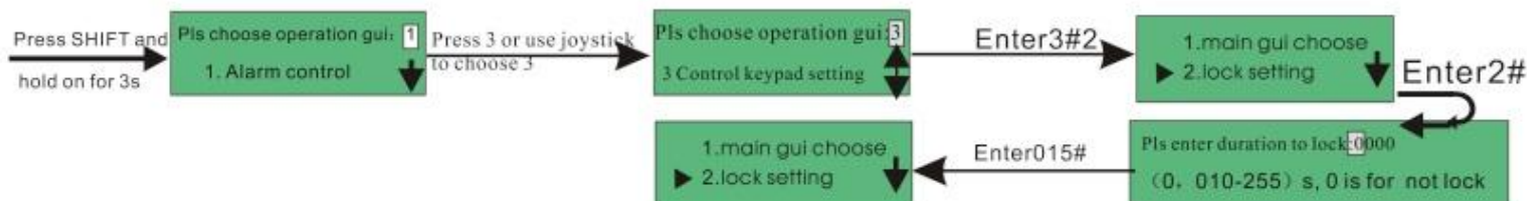
Tenere premuto SHIFT per 3 secondi

Scegliere l’opzione [3]

Confermare con #  
 Scegliere l'opzione 1 (main gui choose)  
 Confermare con #  
 Scegliere l'opzione 2 (E-AVS, è l'opzione del DEFENDER)  
 Confermare con #

## 7. Password di protezione Console

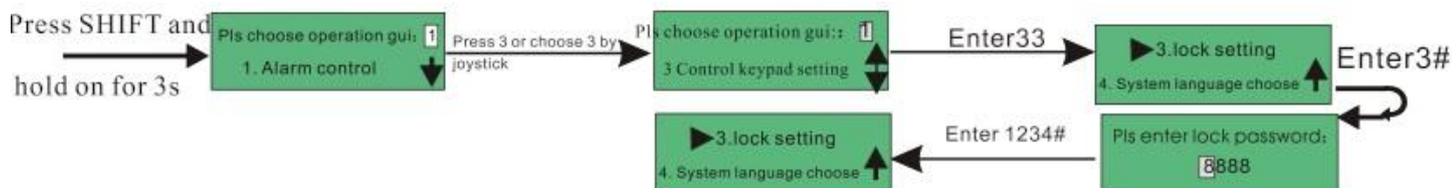
Configura il tempo per il blocco automatico della consolle  
 Configura a 0 per non bloccare la consolle.



Esempio: Configura il blocco automatico a 015 secondi

Tenere premuto SHIFT per 3 secondi  
 Premere 3#2  
 Premere 015#

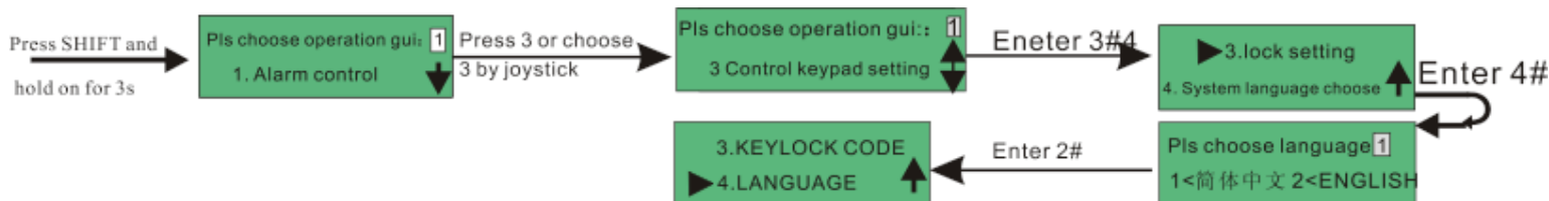
## Cambiare la password di protezione



La password di default è 8888 . Esempio di configurazione password 1234

Tenere premuto SHIFT per 3 secondi  
 premere 3 per entrare nelle opzioni della consolle "Console keypad setting"  
 premere #3  
 entrare in "lock setting"  
 Inseire la password 1234  
 Premere #

## 8. Cambiare la lingua (1/2)



Tenere premuto SHIFT per 3 secondi  
 premere 3 per entrare in “Control keypad setting”  
 Premere 3#4  
 Entrare in system language choose  
 Premere 4#  
 Premere 2 per selezionare Inglese quindi # per confermare

## 9. Configurazione Console sezione allarme

La password di default è 0123456, inserire 012345# per entrare nelle impostazioni

**1 - Password settings:** Administrator password setting (Password amministratore)  
 User password setting (Password utente)

**2 – CMS Setting:** Cms phone #1 (Centro servizi numero #1)  
 Cms phone #2 (Centro servizi numero #2)  
 User code 1 setting (Codice utente #1)  
 User code 2 setting (Codice utente #2)

**3 – Follow me # setting:** Follow me phone #1 (Telefono #1)  
 Follow me phone #2 (Telefono #2)  
 Follow me phone #3 (Telefono #3)  
 Follow me phone #4 (Telefono #4)

**4 - System setting option:** System Clock Setting (Orario sistema)  
 Enter delay setting (Configura ritardo ingresso)  
 Exit delay setting (Configura ritardo uscita)  
 Siren time setting (Configura tempo sirena)  
 Ringing time (Configura chiamata)  
 Communication test time (Test orario dialogo DVR)  
 Detector loss inspection (Controllo sensori inattivi)  
 Arm disarm indication tone (Tono ARM\DISARM)  
 Arm disarm report (Log ARM\DISARM)  
 System language choose Configura Lingua

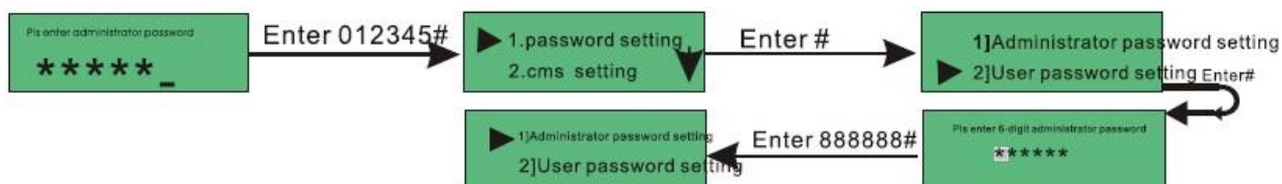
**5 - Wireless setting:** Remote coding (Configura telecomando)  
 Detectors coding (Configura Sensore)  
 Delete code of remote (Cancella telecomando)  
 Delete code of detector (Cancella sensore)

- 6 - Zone setting**                    Zone type setting (Configura il tipo di Zona)  
  Zone siren setting (Sirena zona ON\OFF)
  
- 7 – Schedule setting**            Timing arm/disarm #1 (ARM\DISARM orario #1)  
  Timing arm/disarm #2 (ARM\DISARM orario #2)  
  Timing arm/disarm #3 (ARM\DISARM orario #3)  
  Timing arm/disarm #4 (ARM\DISARM orario #4)
  
- 8 – system maintance**            Communication testing (Test dialogo col DVR)  
  Siren test (Test sirena)  
  Delete event log (Cancella i Log)  
  Back to factory default (Ripristina la console alle opzioni di fabbrica)
  
- 0 Exit setting (Uscita)**

## 10- Configurazione password (2/2)

Sostituire la password di amministratore con 888888 (default 012345)

Esempio:



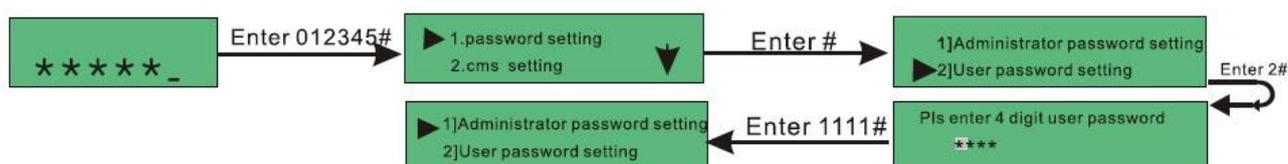
Inserire la password amministratore 012345#

Premere 1 ed inserire # per confermare

Premere 1 ed inserire # per confermare

digitare la nuova password 888888#

Cambiare la password utente



Inserire la password amministratore 012345#

Premere 1 ed inserire # per confermare

Premere 3 ed inserire # per confermare

digitare la nuova password 1111#

## 11- Armare e disarmare

Armare:

1. Premere "ARM" ed inserire la password utente "1234" e # per confermare

Parzialmente Armato:

Non è possibile armare parzialmente attraverso la console, utilizzare quindi un telecomando remoto o un tastierino.

Disarmare:

Premere "DISARM" ed inserire la password utente "1234" e # per confermare

NOTE: attenzione, disarmare sempre il sistema prima di passare da ARMATO a PARZIALMENTE ARMATO e viceversa.

## 12 - Zona Bypass



Premere "BYPASS"

Inserire la password (1234) #

Inserire la zona (per esempio 05) #

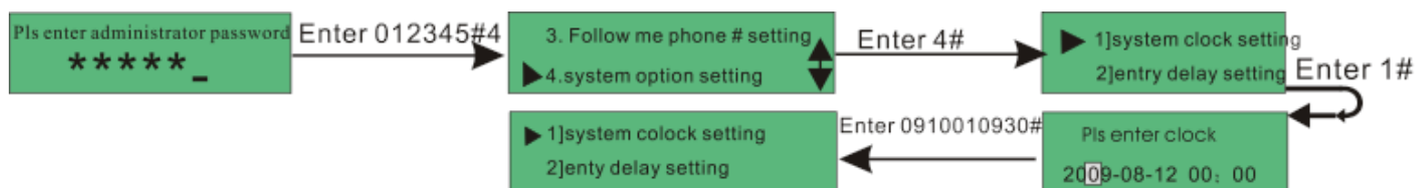
Nota: La zona bypass è valida solo quando viene inserita, verrà cancellata quando il sistema viene disarmato.

## 13 - Controllo eventi allarme

Premere "CHECK" nella console per controllare gli eventi di sistema, premere SHIFT o ruotare il joystick per uscire.

## 14 - Regolazione orario

Esempio per configurare l'orario a 2009-08-12 00:00



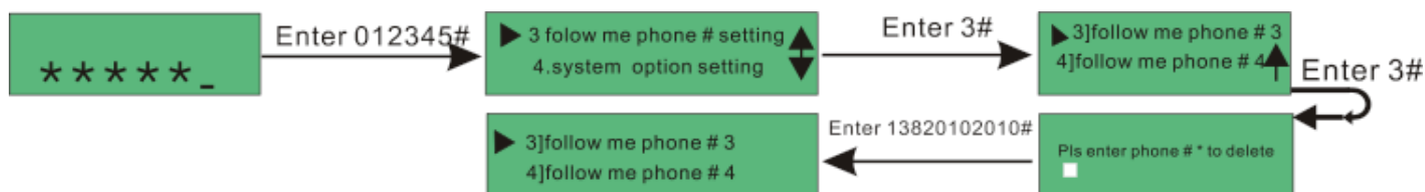
Inserire la password amministratore 012345#

Premere 4# per entrare in "system option setting"

Premere 1# per entrare in "system clock setting"

inserire la data e poi l'ora "0908120000" #

## 15 - Inserire un numero telefonico utente



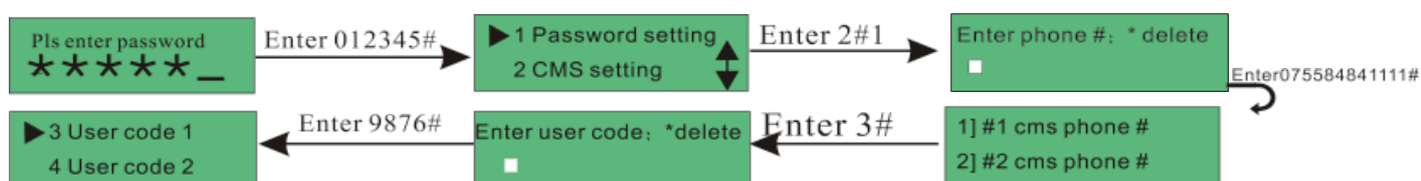
Inserire la password amministratore 012345#

Premere 3# per entrare in “follow me phone # setting”

Premere 3# per entrare in “follow me phone #3”

Inserire il numero di telefono “xxxxxxx” senza spazi seguito da # per confermare

## 16 - Configurazione Centro Servizi (CMS) Contact ID



Inserire la password amministratore 012345#

Inserire 2#1

Inserire il numero del centro servizi XXXXXXXXX #

Premere 3#

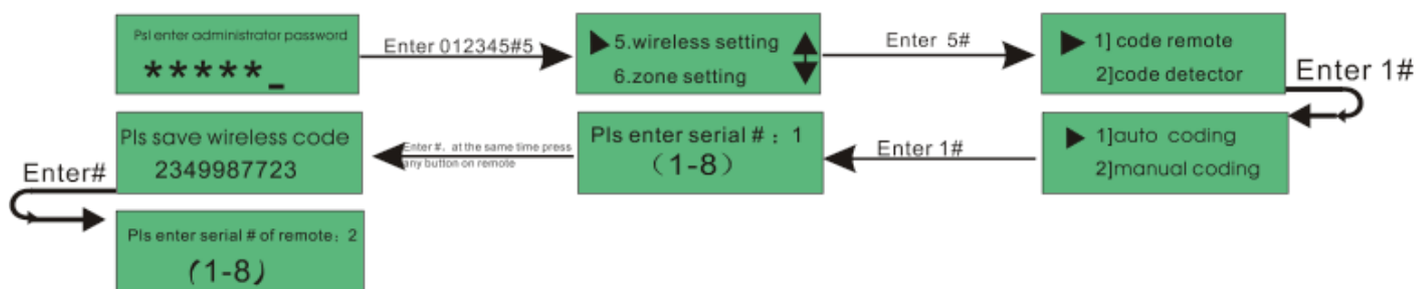
Inserire il nome utente del centro servizi XXXX #

## 17 - Configurazione Wireless

Registrazione Automatica telecomando (remote)

Esempio di configurazione come telecomando che verrà configurato nel DEFENDER attraverso la console.  
telecomando remoto con codice: 2349987723

### 1) wireless code



Inserire la password amministratore 012345#

Inserire 5# per entrare in “wireless settings”

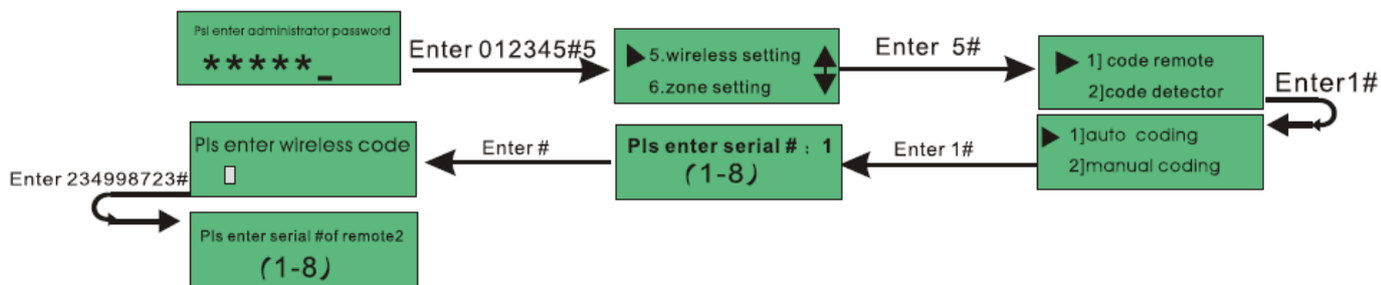
Inserire 1# per entrare in “code remote”

Inserire 1# per entrare in “Auto coding”

Inserire la posizione del telecomando (da 1 ad 8)

Premere nello stesso momento # (nella console) ed un pulsante qualsiasi nel telecomando che si deve registrare

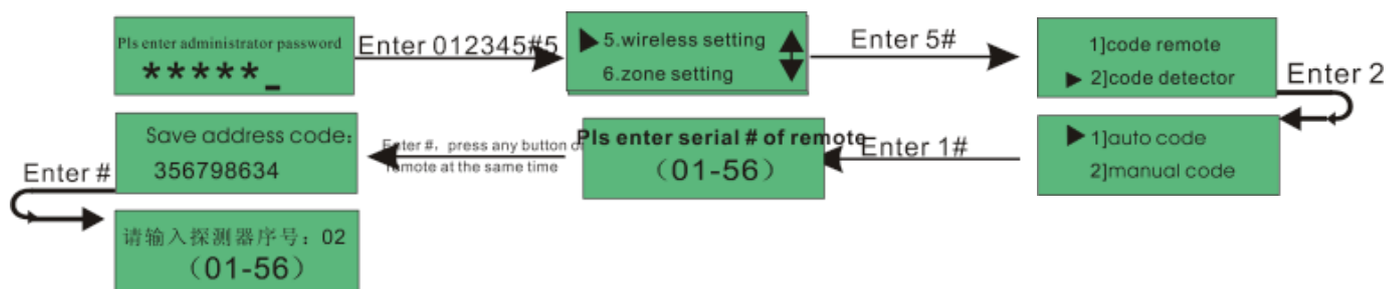
## 17.1 Registrazione manuale telecomando (remote)



Inserire la password amministratore 012345#  
 Premere 5# per entrare in “wireless setting”  
 Premere 1# per entrare in “code remote”  
 Premere 2# per entrare in “manual coding”  
 Inserire la posizione del telecomando (da 1 ad 8) #  
 Codice individuato  
 Premere # per salvare

## 17.2 Registrazione Sensore Automatica

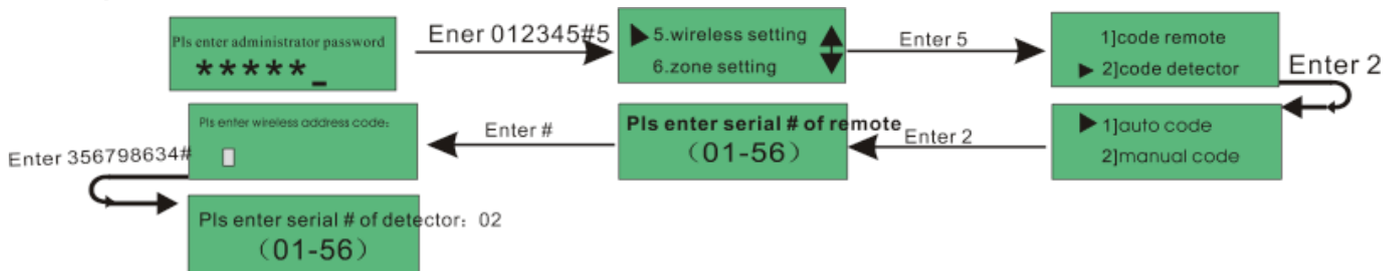
I sensori registrati attraverso la console saranno memorizzati direttamente dal Defender.  
 Esempio di configurazione di un sensore col codice 356798634:



Inserire la password amministratore 012345#  
 Premere 5# per entrare in “wireless setting”  
 Premere 2# per entrare in “code detector”  
 Premere 1# per entrare in “Auto Code”  
 Inserire la zona di registrazione da 1 a 56, fare riferimento al manuale della centrale per controllare lo stato delle zone.  
 Premere # e contemporaneamente premere il trigger del sensore o azionarlo

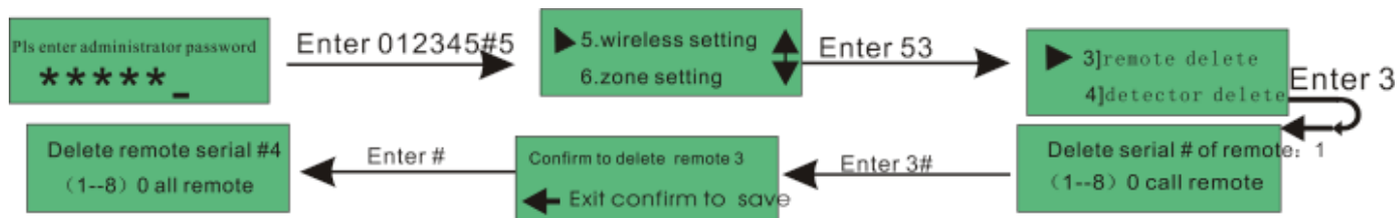
Codice individuato  
Premere # per confermare

## 17.3 Registrazione manuale sensore



Inserire la password amministratore 012345#  
Premere 5# per entrare in “wireless setting”  
Premere 2# per entrare in “code detector”  
Premere 1# per entrare in “Manual code”  
Inserire la zona di registrazione da 1 a 56 #, fare riferimento al manuale della centrale per controllare lo stato delle zone.  
Inserire il codice del sensore (356798634)  
Premere # per confermare

## 17.4 Cancellare un telecomando (remote)



Inserire la password amministratore 012345#  
Premere 5# per entrare in “wireless setting”  
Premere 3# per entrare in “remote delete”  
Inserire la posizione del telecomando da cancellare (da 1 a 8) (ad esempio 3 #)  
Premere # per confermare

## 17.5 Cancellare un sensore



Inserire la password amministratore 012345#  
Premere 5# per entrare in “wireless setting”  
Premere 4# per entrare in “detector delete”  
Inserire la posizione del sensore da cancellare (da 01 a 56) (ad esempio 05) 00 vuol dire tutti i sensori

Premere # per confermare

## 18 - EAVS operazioni

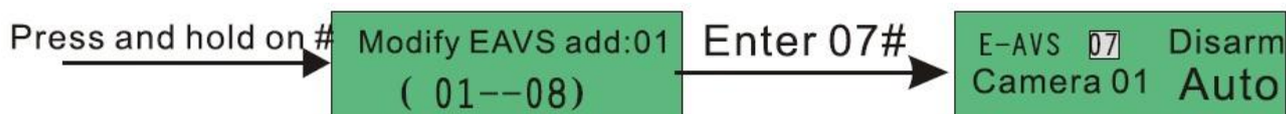
Per EAVS si intende il dvr DEFENDER, è possibile controllare con una sola console più dvr.

Esempio di controllo del dvr numero 3:



Premere nel tastierino numerico a destra 03 #

Cambiare il codice del EAVS (defender) per comandarne più di uno, esempio configurazione indirizzo 07 (ogni consolle può gestire fino a 8 EAVS)



Tenere premuto #

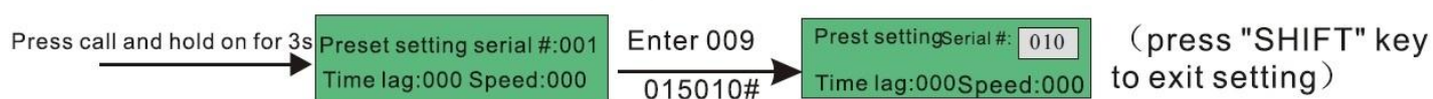
Inserire il nuovo codice del dvr (07)

Premere # per confermare

## 19 - Configurazioni PTZ

### 19.1 Configurare i Preset (per camera PTZ)

I preset sono movimenti programmati per telecamere PTZ predisposte a questo utilizzo, infatti alcune telecamere non hanno la possibilità di memorizzare i preset.



Tenere premuto CALL per 3 secondi

Inserire il numero del preset (esempio 009)

Inserire il valore del LAG e del SPEED (esempio 015010)

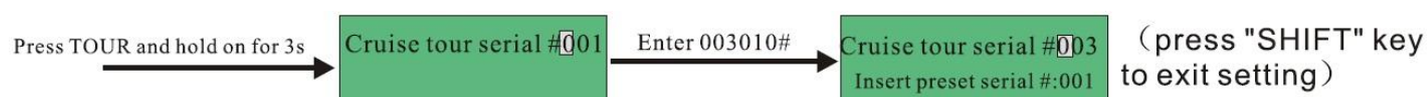
Premere # per confermare

Premere SHIFT per uscire

Il time lag è la durata del preset, non può esser configurato a 00. Speed indica la velocità con la quale dev'esser eseguito il preset da 0 a 63.

### 19.2 Configurare un TOUR (per camere PTZ)

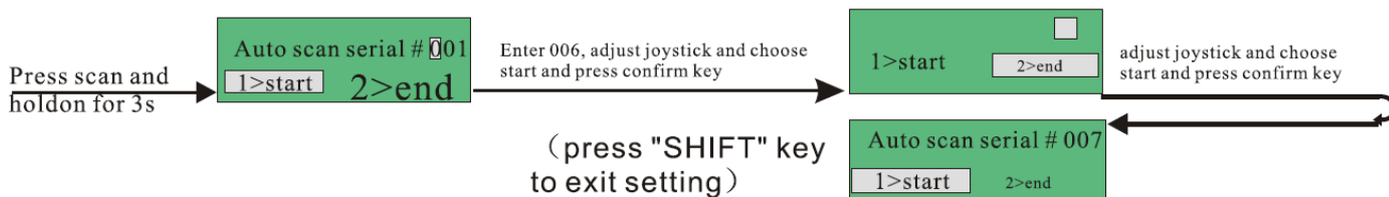
#### Esempio di configurazione tour 003, preset 010



Tenere premuto TOUR per 3 secondi  
 Inserire il numero del tour + il numero del preset (003010)  
 Premere # per confermare  
 Premere SHIFT per uscire

## 19.3 Impostazioni Auto scan

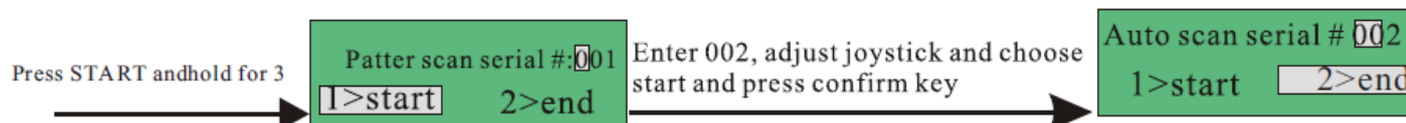
Esempio di configurazione auto scan #006



Tenere premuto SCAN per 3 secondi  
 Inserire il numero dell'autoscan (006)  
 Con il joystick selezionare 1> START  
 Premere # per confermare  
 Con il joystick selezionare 2> END  
 Premere # per confermare  
 Premere SHIFT per uscire

## 19.4 Impostazioni Pattern scan

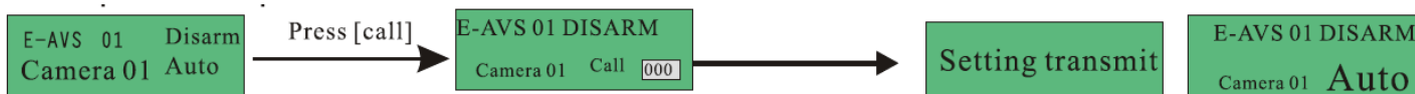
Esempio di configurazione 002 come pattern



Tenere premuto START  
 inserire il numero del pattern (002)  
 Con il joystick selezionare 1> START  
 Premere # per confermare  
 Con il joystick selezionare 2> END  
 Premere # per confermare  
 Premere SHIFT per uscire

## 19.5 Richiamare un preset

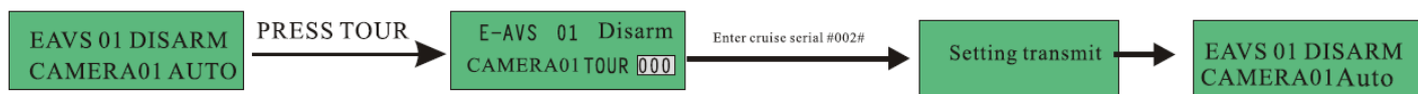
Esempio: richiamare il preset 017



Premere CALL  
 Premere 017 #

## 19.6 Richiamare un Cruise tour

Esempio di richiamo cruise #2, tour #2

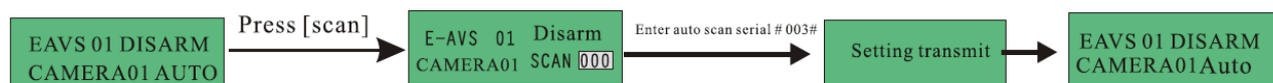


## 19.7 Premere TOUR

Inserire il codice del cruise #002#

## 19.8 Richiamare un Auto scan tour

Esempio: Richiamare un auto scan tour #3

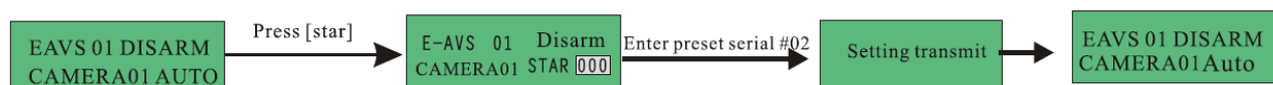


## 19.9 Premere SCAN

Inserire il codice dello scan #003#

## 19.10 Richiamare Pattern scan

Esempio: richiamare un pattern scan tour #2



## 19.11 Premere STAR

Inserire il codice dello scan #02

## 20 - Pulizia e protezione

Quando il prodotto D-Console è sporca non utilizzare acqua o detersivi direttamente sulla stessa. Utilizzare un panno umido.

## 21 - Informazioni aggiuntive fornite dall'importatore:

Impostazione lingua inglese sezione consolle: SHIFT (3 secondi) 3 # 4 # 2 #

Impostazione lingua inglese sezione allarme: SHIFT (3 secondi) 1 012345 # 4 # 0 # 2 #

Controllare il defender: SHIFT (3 secondi) 2 # #

Uscire dal menù di controllo defender: SHIFT (3 secondi) 1

Cambiare impostazioni da allarme a defender: SHIFT

Entrare nel menù allarme: SHIFT (3 secondi) 1 012345 #

## 22 - IMPORTANTE!!

**Assistenza sul prodotto:** Per l'assistenza sul prodotto contattare sempre il rivenditore, Skynet italia s.r.l. non è tenuta a fornire assistenza al pubblico. Nel caso in cui non vi sia possibile contattare il rivenditore e necessitate di assistenza contattate via email Skynet Italia s.r.l. all'indirizzo [supporto@skynetitalia.net](mailto:supporto@skynetitalia.net) specificando quanto segue: rivenditore, provincia, prodotti acquistati, problema e procedura di configurazione. E' molto importante scrivere la procedura che si esegue per la configurazione in modo da capire in poco tempo l'errore commesso.