

RE-BCC6CU RE-DCC5CU OSD menu di programmazione

Le telecamere RE-DCC5CU RE-BCC6CU hanno la possibilità di poter configurare diverse opzioni di visualizzazione attraverso un menu a schermo (OSD)

Per controllare il menu a schermo si agisce sul minijoystick posto lungo il cavo della telecamera. Inoltre queste telecamere dispongono di un chip UTC che permette di controllare il menu di programmazione agendo dall'estremità opposta del cavo video (lato DVR) utilizzando il telecomando RE-UTC da ordinarsi separatamente.

In questo manuale sono spiegate le opzioni di programmazione incluse nel menu OSD delle telecamere.



Accesso al menu di programmazione

Premere il joystick presente nel cavo della telecamera o il pulsante centrale del telecomando UTC per far comparire il menu a schermo.

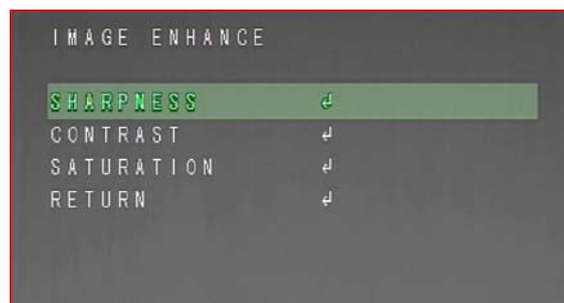
Per muoversi nel menu utilizzare il joystick e premerlo per la funzione di ENTER



• **IMAGE** – in questa sezione si impostano le opzioni di visualizzazione dell'immagine generali.



- **3D-NR:** (Digital Noise Reduction) è una funzione di riduzione del rumore video. Grazie a questa funzione, utile soprattutto con poca luminosità, si pulisce il segnale video dal rumore e si ottiene una maggiore uniformità.
- **IRIS:** La funzione è stata soppressa nelle più recenti versioni di firmware
- **AE MODE:** offre la possibilità di impostare diverse opzioni di esposizione automatica da scegliere in base alle condizioni di luce dell'immagine da riprendere. Sfogliando i vari settaggi è possibile vedere direttamente la resa dell'immagine e scegliere la modalità che garantisce il miglior risultato.
- **WB:** funzione per impostare il bilanciamento del bianco, per rendere il colore bianco dell'immagine sempre tale in ogni tipologia di illuminazione. Anche in questo caso sono disponibili diverse opzioni: scegliere quella dove il colore bianco risulta più fedelmente riprodotto
- **IMAGE ENHANCE:** in questa voce di menu è possibile regolare SHARPNESS (definizione), CONTRAST (contrasto) e SATURATION (saturazione colori)



- **MIRROR:** funzione specchio orizzontale, ribalta l'immagine come se fosse riflessa allo specchio orizzontalmente. Utile nella retrovisione.
- **FLIP:** funzione specchio verticale, ribalta l'immagine come se fosse riflessa allo specchio verticalmente. Utile se la telecamera deve essere montata capovolta.
- **BRIGHTNESS:** regola la luminosità generale dell'immagine.
- **ZOOM IN:** entrare in questa sezione per effettuare un zoom digitale dell'immagine che si sta riprendendo (fino a 5X).

• **DAY & NIGHT** – permette di regolare la commutazione da colori a B/N per la visione notturna. E' possibile impostare la telecamera in modo da fornire immagini sempre a colori, sempre in bianco e nero oppure di passare in automatico da colori a bianco e nero in base alla luce (consigliata)

• **ZONE MASKING** – questa funzione permette di impostare aree di mascheramento per rendere non visibili zone che si desiderano escludere dalla sorveglianza per esigenze di tutela della privacy. Una volta attivata questa funzione si impostano la grandezza e l'aspetto delle maschere. Si possono impostare fino a 8 maschere

ZONE MASKING	
COLOR	GREEN
AREA NO. 1	↵
AREA NO. 2	↵
AREA NO. 3	↵
AREA NO. 4	↵
AREA NO. 5	↵
AREA NO. 6	↵
AREA NO. 7	↵
AREA NO. 8	↵
RETURN	↵

ZONE MASKING	
STATUS	OFF
HORIZON SIZE	220
VERTICAL SIZE	120
HORIZON MOVE	10
VERTICAL MOVE	90
RETURN	↵

- **MOTION DETECTION** –La rilevazione del movimento è presente nelle opzioni del chipset, ma non ha applicazione su queste telecamere in quanto non sono provviste di uscita di allarme. Nei moderni sistemi TVCC la gestione di questa funzione viene affidata in genere al DVR.
- **VIDEO STANDARD** – permette di impostare lo standard video (PAL/NTSC). In Europa si utilizza il formato PAL.
- **LANGUAGE** – permette di impostare la lingua del menu. Scegliere ENGLISH.
- **LOAD DEFAULT** – per reimpostare i parametri di fabbrica. Utile se le impostazioni ottenute non sono soddisfacenti e per ripristinare la situazione di partenza.
- **SOFT VERSION** - informazioni sulla versione del software.
- **SAVE & EXIT** – per uscire dal menu salvando le impostazioni.
- **EXIT** – per uscire dal menu senza salvare.

