

Instrukcja konfiguracji pulpitu

1.

Metoda działania z wykorzystaniem wideo rejestratora:

Gdy wciśniesz (TAB) podświetlone przyciski wyłączone, wciśnij Przycisk (CLEAR) zgodnie z podświetlonym numerem sprzętu (wideo rejestratora), wciśnij klawisz (MON) żeby zatwierdzić, po tem wciśnij (TAB) a wejdiesz w tryb sterowania rejestratorem wideo.

2. Ustawienie nagrywania wideo.

Gdy wciśniesz (TAB) i (MENU) i przyciski się świecą, wciśnij przycisk (REC), wejdź w nagrywanie ręczne i wciśnij (ESC) żeby wyjść.

3. Wejdz w odtwarzanie ręczne.

Gdy wciśniesz (TAB) i (MENU) i przyciski się świecą, wciśnij przycisk (PLAY), wejdź w odtwarzanie ręczne i wciśnij (ESC) żeby wyjść.

4. Zmianianie obrazów

Wciśnij przycisk z numerem aby zmienić kamerę która się ogląda.

5. Wejście w ustawienia głowic:

Gdy wciśniesz (TAB) i przycisk się świeci, wciśnij (PAN) i gdy się zaświeci, operator wciskając przyciski ze strzałkami lewo prawo góra dół steruje kamerą, urzywając dźwigni również sterujemy głowicą. Gdy nie naciskamy przycisków a dźwignia jest w pozycji neutralnej obrotnica nie obraca się.

6. Przyciski do ustawiania obiektywów

Gdy wciśnięty jest (TAB) i (PAN) na raz przy wciskaniu przycisków (close)(open) (near) (far) ...(wide) klawisze te odpowiadają za sterowanie otwieraniem i zamykaniem przysłony obiektywu, klawisze near far odpowiadają za ostrzenie, a tele i wide do ustawiania konta widzenia. Jeśli mamy obiektyw ze stałą ogniskową, zmieniamy tylko otwarcie lub zamknięcie przysłony klawiszami tele i wide.

7. Konfiguracja przy podłączonej kamerze oobrotowej

Klawisz (TAB) wyłączony nie świeci

Wybór adresu kamery

Wciśnij numer adresu kamer od 0 do 256 i zatwierdź przyciskając przyciskiem (CAM)

Ustawienie szybkości transmisji

Dla transmisji z prędkością 2400bps wciśnij 24(PGM)

Dla transmisji z prędkością 4800bps wciśnij 48(PGM)

Dla transmisji z prędkością 9600bps wciśnij 96(PGM)

Przycisk PGM potwierdza wybór szybkości

Wybór protokołu przesyłu informacji

Wciśnij na klawiaturze

44 i wciśnij (PGM) dla wybrania trybu PELCO-D

55 i wciśnij (PGM) dla wybrania trybu PTS kompatybilny z trybem BO1

50 i wciśnij (PGM) dla wybrania trybu PELCO-P

Poruszanie głowicą odbywa się za pomocą dźwigni, drugi sposób jest możliwy gdy wciśniemy Przycisk (PAN0 i świeci możemy sterować za pomocą klawiszy 2, 4, 6, 8,

Wejście w menu kamery jest możliwe po wybraniu jej ID, po czym wciskamy 95 i przycisk (CALL), wejście może być różne dla różnych kamer.

MENU KAMERY

Aby wejść w menu kamery za pomocą **pulpitu 323C** naciśnij „90 + CALL”

FUNKCJE PROGRAMOWANIA

PTZ Trasa

Program Wektor - Trasa

PTZ Trasa

- 1) Numer trasy (1-3)
- 2) Nazwa (własna nazwa trasy max.8)
- 3) Programowanie Trasy
 - IRIS OPEN (rozpocznij) – rozpocznij nagrywanie (wybierz OPEN)
 - IRIS CLOSE (wyjście) – zakończenie nagrywania (wybierz CLOSE)
- 4) Start Trasy – start trasy wcześniej wybranej
- 5) Usuń Trasę – usuń trasę wcześniej wybraną
- 6) Nazwa na Ekranie – WŁ./WYŁ.
IRIS CLOSE - Wyjście

Program Wektor – Trasa

- 1) Numer (1-6)
- 2) Program Wektor – Trasa
 - T – trasa nagrana wcześniej (1-3)
 - P – zaprogramowany konkretny punkt
 - V – wektor (inny rodzaj trasy, który polega na przechodzeniu po kolejnych punktach)
- 3) Uruchom Wektor – Trasa
- 4) Usuń Wektor – Trasa

Wywołanie zaprogramowanego PTZ Trasa

- 1) 80 + CALL
- 2) 81 + CALL
- 3) 82 + CALL

Wywołanie programu Wektor – Trasa

- 1) 51 + CALL
- 2) 52 + CALL
- 3) 53 + CALL

*CALL – dla pulpitu 323C