

iRiS *MiL* SECURITY



- Zaprojektowany dla Służb
- Światło białe oraz IR
- Sensor obrazu czarno - biały
- Bezszelestne sterowanie sondą
- 5"wyświetlacz

- Made for security
- Visible and Infrared LED
- Light sensitive B&W sensor
- Noiseless articulation control
- 5" high-resolution display

- Obrotowy monitor
- Doskonały obraz
- Ergonomiczna rękojeść
- Jasny i kontrastowy wyświetlacz

- Rotatable Monitor
- Excellent image quality
- Ergonomic handle
- Bright and high-contrast display

Jednostka główna

Rozmiar wyświetlacza:	5" TFT
Typ wyświetlacza:	VGA
System operacyjny:	Własny system operacyjny z menu
Interfejs użytkownika:	10 przycisków opcji, sterowania, wyboru
Język oprogramowania:	EN, DE, PL, FR, ES, IT, TR
Wyjście wideo:	Kompozytowe BNC
Podstawowe źródło zasilania:	Ładowalna bateria Li-on, 4h pracy
Dodatkowe źródło zasilania:	Zasilacz 230V - 12V

Dokumentacja

Format video:	MPEG4 (.avi) (ze znacznikiem daty i czasu)
Format zdjęcia:	BMP (.bmp) (ze znacznikiem daty i czasu)
Pamięć:	Slot na kartę SDHC do 32 GB (FAT32)

Ustawienie kamery

Sensor obrazu:	Czarno biały sensor Super-HAD CCD
Typ:	CCIR B/W
Czułość	0.005 Lux

Kontrola obrazu

Zoom:	Cyfrowy x16
Obrót:	Obrót 90 st.
Jasność:	Definiowana przez użytkownika
Kontrast:	Definiowana przez użytkownika
Adnotacja tekstowa:	Generator tekstu na obrazie

Oświetlenie

Wymienne źródła światła:	Białe, Niebieskie oraz IR
Typ	LED - transmisja światłowodem

Sonda

Średnica:	8 mm
Długość robocza:	1.5 - 3 m
Artykulacja:	4-way / 3600
Typ artykulacji:	Bezszelestna
Kąt artykulacji* L/P G/D:	100°/100° 160°/130°
Zintegrowany obiektyw:	90° FOV – pole obserwacji
DOF:	5 mm do nieskończoności
Oplot:	Wielowarstwowy oplot wolframowy w otulinie z PU, Powłoka odporna na uszkodzenia mechaniczne

Konstrukcja

Ergonomia:	± 90o obrotowy wyświetlacz i uchwyt
Waga systemu:	1,35 Kg
Wymiary:	180mm x 105mm x 45mm
Obudowa:	Gumowa PU, z nakładkami ochraniającymi

Środowisko pracy

Temperatura pracy sondy:	-25° C to +80° C (140° C poniżej 5 minut)
Temperatura pracy systemu:	-25°C to +50°C
Temperatura przechowywania:	-25°C to +60°C
Odporność	Końcówka odporna na działania substancji stosowanych w przemyśle // IP 67
Walizka transportowa	508 mm x 373 mm x 147 mm / 4,5 kg

Produkcja

Kraj pochodzenia Niemcy

Endo-Tech Sp.J.
ul. Hutnicza 59
81-061 Gdynia

Tel.: +48 58 380-24-24
Faks: +48 58 333-40-17

info@endo-tech.pl
www.endo-tech.pl

