

EDC-3221
 1/4" szybkoobrotowa kopułkowa kamera
 dzień/noc Fastrax III z 22x zoomem, 24 V AC,
 480 linii TV
 Art-Nr. 74152



Właściwości

Kolor/cz-b kopułkowa kamera (Super HAD Colour CCD)
 Powiększony zakres dynamiki (WDR/EDR)
 22x optyczny i 11x cyfrowy zoom
 Obiektyw: F1.6/3.9 - 85.8 mm
 Usuwany filtr podczerwieni
 Ścieżki, trasy oraz funkcja autopanu

240 presetów
 Utrzymanie stref prywatności w trakcie ruchu kamery
 Interfejs RS-485/RS-422
 8 wejść alarmu / 4 wyjścia
 Programowanie zdarzeń z ustawianym poziomem priorytetu
 Napięcie zasilające: 18 do 30 V AC, 50/60 Hz

Specyfikacja

Seria	Eneo Fastrax III
Standard video	CCIR/PAL
System	Dzień/noc
Rozmiar przetwornika	1/4"
Przetwornik	CCD, Sony Super HAD Interline Transfer
Synchronizacja	Wewnętrzna/AC line lock, zdalne nastawianie faz
Stosunek sygnału do szumu	50 dB
Czułość (przy 50% sygnale video)	0,75 Lux, przy F1.2, 0.015 Lux przy prędkości migawki 1 sek.
Rozdzielczość pozioma	480 linii TV
Prędkość (kontrola ręczna)	380°/sek.
Zakres prędkości przy kontroli ręcznej (pan)	0.1° ~ 380°/sek. (proporcjonalnie do zoomu)
Zakres prędkości przy kontroli ręcznej (uchył - "tilt")	0.1° ~ 200°/sek. (proporcjonalnie do zoomu)
Prędkość presetu	380°/sek.
Zakres obrotu	360°
Zakres uchylu (tilt)	-10° ~ +90° (auto obrót)
Pozycjonowanie wg presetów	240 presetów ze statusem kamery (wyświetlanie tytułów 12 znakowych)

(Specyfikacja cd)

Luz	0.2°
Ścieżki	8 ścieżek do 500 sek.
Trasy	Do 8 programowalnych tras ochrony, składających się z 42 presetów każda i 12 znakowych tytułów
Autoskan	16 programowalnych przez użytkownika automatycznych skanów z 13 wybieranymi prędkościami i 12 znakowymi tytułami
Proporcjonalny pan i tilt	Postępujące zmniejszanie prędkości pan i tilt, proporcjonalnie do głębokości zoom
Funkcja automatycznego obrotu (auto flip)	Obrót obrazu o 180°, przy przejściu kamery przez punkt pionu (cyfrowy obrót)
Programowana pozycja parkowania	Jest
Ukrywanie stref prywatnych	8 stref prywatności (2 metody wyboru: blok / wyłączenie video)
Cyfrowe przetwarzanie sygnału (DSP)	DSP-3R
Automatyczna kontrola wzmocnienia (AGC)	Automatyczna (wł./wył. przełączane)
Szybkość migawki (AES/MES)	Automatyczna/ręczna: 1/3 ~ 1/10,000 sek. (PAL)
Inteligentne wytwarzanie klatek	Tak
Cyfrowa redukcja szumów (DNR)	Tak
Balans bieli	Tryby: ręczny, automatyczny, wewnątrz, na zewnątrz, ATW
Układ kompensacji tła	BLC
Przełączany filtr podczerwieni	Tak
Typy wyjść video	CVBS, VBS
Wyjścia video	1Vp-p, (C)VBS, 75 ohmów, BNC
Typ montażu obiektywu	Obiektyw wbudowany
Typ obiektywu	Z zoomem
Obiektyw	F1.6 ~ F75/3.9 ~ 85.8 mm (22x zoom optyczny)
Asferyczna technologia	Tak
Ogniskowa	3,9 - 85,8 mm
Poziomy kąt widzenia	49,5 - 2,46°
Cyfrowy zoom	11x
Kontrola ostrości	Automatyczna z możliwością ręcznej
Kontrola przesłony	Automatyczna z możliwością ręcznej
Minimalna odległość od obiektu (MOD)	1,0 m
Funkcja detekcji ruchu	Nie
Wejścia alarmu	8, wybór pomiędzy domyślnie otwarty (NO) i domyślnie zamknięty (NC)
Wyjścia alarmu	4 wyjścia przekaźnikowe, programowalne jako domyślnie otwarte NO/domyślnie zamknięte NC, obciążenie 12 V DC/1.0 A
Wyzwalanie alarmu	Programowanie zdarzeń z ustawianym poziomem priorytetu
Wyświetlanie tekstu	16 znakowe etykiety
Menu konfiguracyjne	Wł./wył. przełączane
Języki menu	Angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, portugalski, włoski, polski
Obsługa z użyciem menu ekranowego (OSD)	Dzień/noc, AGC, BLC, AWB, przesłona, MOD, PIP, Freeze, cyfrowy zoom, cyfrowa redukcja szumów (DNR) wł./wył.. Funkcja lustro (mirror), powiększony zakres dynamiki (WDR/EDR) oraz tryby migawki

EDC-3221

(Specyfikacja cd)

Blokada działania	Dostępna
Pamięć ustawień	Pamięć nieulotna, przechowująca wszystkie ustawienia kamery
Adresy	Do 999 numerów ID (3999 poprzez ustawienia oprogramowania)
Kontrola za pomocą klawiatury	Bezpośredni tryb kontroli, przy użyciu klawiatur Eneo z serii EDC-KBD(M) lub w połączeniu z cyfrowymi video rejestratorami Eneo serii DLR, DTR oraz DPR
Zdalna kontrola	Dokonywanie ustawień zdalnie przy pomocy klawiatury
Szeregowe interfejsy	RS-422, RS-485, 9600Baud, wybór 999 adresów ID kamery. Poza tym, kontrola z użyciem klawiatur Eneo serii EDC-KBD(M), kontrola poprzez krosownice oraz klawiatury Pelco (protokoły D+P), Ernitec, Philips G3, Sensormatic RS-422, (kanał zwrotny przez RS-422 jest nieaktywny), Vicon i Dynacolor są dostępne
Zakres temperaturowy pracy	0 ~ +50°C
Grzałka	Nie
Klasa ochrony	IP40
Napięcie zasilające	24 V AC, (18 ~ 30 V AC), 50/60 Hz
Pobór mocy	20 wat
Odporność na akty wandalizmu	Nie
Klosz	4.9" (125 mm), akrylowy plastik
Kolor (klosz)	Przezroczysty
Montaż	Powierzchniowy, obudowa w zestawie montażowym
Obudowa	Wewnętrzna
Materiał obudowy	Plastik
Kolor (obudowy)	Czarny
Waga	Okolo 1.2 kg
Wyposażenie	Przezroczysty klosz
Certyfikaty	CE

Akcesoria

74092 / EDC-KBDM-3	Klawiatura systemowa z Joystickiem, 5" Monitor 12 V DC/230 V AC, protokół Fastrax
74088 / EDC-KBD1	Klawiatura systemowa z 3-osiowym Joystickiem, 12 V DC/230 V AC
74149 / KBD-2	Klawiatura systemowa z 3-osiowym Joystickiem i pokrętkiem Jog Shuttle, 12 V DC/230 V AC
74089 / EDC-CR1	Konwerter RS-232/RS-485, Repeater RS-485
74095 / EDC-PBP	Konwerter protokołu BiPhase do RS-422, RS-485 dla kamer kopułkowych EDC, 12 V DC
74124 / FASTRAX_CONFIG	Oprogramowanie konfiguracyjne do kamer Eneo Fastrax, kopułkowych Minitrax oraz VKC-1416
70527 / NE-132/AC24V	Jednostka zasilająca 230 V AC/24 V AC (1.0 A)
70449 / NE-128	Jednostka zasilająca 230 V/24 V AC-5 A, IP66
74094 / EDC-COAX	Płytkę telemetryjną po koncentryku do VPT-41/42, VPT- 501/601, dla serii EDC/EDMC
70457 / AK-3	Skrzynka połączeniowa, 230 V AC Wejście 24 V AC-100 W, 12 V DC-1 A wyjście

(Akcesoria cd)

74130 / EDC-OPC-2/24V	Obudowa kopułkowa zewnętrzna, montaż wiszący. Osłona przeciw słoneczna, przezroczysty klosz 6.5", 24 V AC
74136 / EDC-OPS-2/24V	Obudowa kopułkowa zewnętrzna, montaż wiszący. Osłona przeciw słoneczna, Dymiony klosz 6.5", 24 V AC
74134 / EDC-IPS-2/24V	Obudowa kopułkowa wewnętrzna, montaż wiszący. Dymiony klosz 6.5", 24 V AC
74135 / EDC-IPC-2/24V	Obudowa kopułkowa wewnętrzna, montaż wiszący. Przezroczysty klosz 6.5", 24 V AC
74057 / EDC-IDF	Obudowa do montażu w podwieszonym suficie. Klosz dymiony 4.9"
74139 / EDC-IDFHCB	Obudowa do montażu w podwieszonym suficie, czarny pierścień maskujący, przezroczysty klosz 6.8"

Oficjalny Dystrybutor
w Polsce



NSyTech Sp. z o.o.
00-367 Warszawa Ul.Kopernika 3
Tel: (22) 8287907 8287908
Fax: (22) 8287909
<http://www.nsytech.pl>
e-mail: nsytech@nsytech.pl

