

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

Kolorowa kamera KPC-132ZCP



Wizerunek produktu może różnić się od faktycznego wyglądu.
Proszę dokładnie przeczytać instrukcję obsługi przed użyciem produktu.

CECHY

1. 1/3" CCD wysoka rozdzielczość.
2. Wysoka czułość w ciemnym otoczeniu 0.1 Lux / F2.0.
3. Doskonała jakość obrazu.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Kamera kolorowa x 1
- Instrukcja obsługi x 1

SPECYFIKACJA

MODEL	KPC-132ZCP
Przetwornik	1/3" H.R. Color CCD
Efektywna liczba pikseli	771(H) x 492(V) <NTSC> / 753(H) x 582(V) <PAL>
Rozdzielczość	500 TVL
Czułość	0.1 Lux
S/N Ratio	> 48dB (AGC OFF)
Elektroniczna migawka	1/60 (1/50) do 1/100,000 sek.
Obiektyw	f3.6mm / F2.0
Kąt widzenia	92.6°
Tryb IRIS	AES
Balans bieli	ATW
Wyjście Video	1.0Vp-p composite, 75Ω
Zasilanie	DC12V, 70mA
Kolor	czarny
Dimensions (mm)	94.1(Ø) x 70.7(H)

INSTALACJA

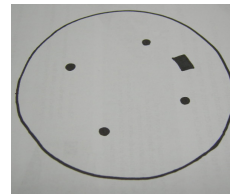
1. Ściągnij kopułkę (jak pokazano na rys. 1) w kierunku przeciwnym do wskazówek zegara.
2. Zaznacz na suficie cztery otwory pod uchwyt oraz otwór pod przewody (jak pokazano na rys. 2 i rys. 3).
3. Wywierć dziury, a następnie przykręć podstawkę za pomocą śrub.
Uwaga: Śruby do montażu nie są dostarczane w zestawie
4. Zamontuj kamerę na uchwycie i obróć ją tak, aby się zatrzasnęła w celu zabezpieczenia. Ustaw kamerę we właściwej pozycji i upewnij się czy kamera działa prawidłowo.



Rys. 1



Rys. 2



Rys. 3



Rys. 4

PODŁĄCZENIE

1. DC12V

Podłącz kamerę do zasilacza (12V DC zasilacz stabilizowany).

UWAGA: Należy używać odpowiedniego zasilacza, DC12V (stabilizowany), do tego urządzenia.

Tolerancja zasilania tego urządzenia wynosi DC12V ± 10%. Powyżej napięcia DC12V kamera może zostać uszkodzona.

2. Video Output Connector (VIDEO OUT)

Podłącz wyjście kamery wideo oraz wejście wideo monitora za pomocą kabla koncentrycznego 75Ω.



UWAGA

RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM



UWAGA:

Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie wystawiaj kamery na działanie deszczu lub wilgoci.

Podłącz kamerę tylko do napięcia wskazanego na etykiecie.

Firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikające z niewłaściwego wykorzystania sprzętu.



Błyskawica, w trójkącie równobocznym, ma na celu zwrócenie uwagi użytkownika na obecność nieizolowanego "niebezpiecznego napięcia" w obudowie produktu, które mogą mieć wystarczającą wielkość, aby stwarzać ryzyko porażenia prądem.



Ten wykrzyknik w trójkącie równobocznym ma na celu zwrócenie uwagi użytkownika na obecność istotnych rzeczy, jeśli chodzi o eksploatację i konserwację urządzenia.



ROHS

Wszystkie bezołowiowe produkty oferowane przez firmę są zgodne z wymogami prawa europejskiego w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji (RoHS), co oznacza, że nasze procesy produkcji i produkty są ściśle "bezołowiowe" i bez substancji niebezpiecznych wymienionych w dyrektywach.



Ten znak symbolizuje, że w Unii Europejskiej produkt musi być zbierany oddzielnie, ponieważ jest to produkt z eksploatacji. Odnosi się do produktów i wszelkich urządzeń peryferyjnych oznaczonych tym symbolem. Nie należy wyrzucać tych produktów do niesegregowanych odpadów komunalnych.



Znak CE

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub usunięcia wszelkich treści w niniejszej instrukcji w dowolnym czasie.