

Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;
2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;
3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz plamiącymi i lepкими.

Urządzenie to zaprojektowano, aby ponownie podejmowało funkcjonowanie w przypadku przywrócenia zasilania energią elektryczną po przerwaniu w zasilaniu.

Uwaga! Zalecamy stosowanie zabezpieczeń w celu dodatkowej ochrony urządzenia przed ewentualnymi skutkami przepięć występujących w instalacjach. Zabezpieczenia przeciwprzepięciowe są skuteczną ochroną przed przypadkowym podaniem na urządzenie napięć wyższych, niż znamionowe. Uszkodzenia spowodowane podaniem napięć wyższych niż przewiduje instrukcja, nie podlegają naprawie gwarancyjnej.

Przed transportem wyłącz urządzenie.

Przed podłączeniem urządzenia do zasilania należy sprawdzić, czy dostarczane napięcie jest zgodne ze znamionowym napięciem podanym w instrukcji.

Prawidłowa utylizacja produktu:

Oznaczenie przekreślonego kosza wskazuje, że produktu tego nie można wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstwa domowego w całej UE. Aby uniknąć ewentualnego zagrożenia dla środowiska naturalnego lub zdrowia spowodowanego niekontrolowanym składowaniem odpadów, należy go przekazać do recyklingu propagując tym samym zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych.

Aby zwrócić zużyty produkt, należy skorzystać z systemu odbioru i składowania tego typu sprzętu lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego go został on kupiony. Zostanie on wówczas poddany przyjaznemu dla środowiska recyklingowi.

Zewnętrzna kamera wyposażona w przetwornik Sharp o dużej rozdzielczości. Zastosowany obiektyw zmiennoogniskowy posiada możliwość zmiany kąta widzenia kamery w bardzo dużym zakresie. Duża rozdzielczość przetwornika sprawia, że obraz jest znacznie bardziej szczegółowy niż w standardowej kamerze. Dzięki dużej rozdzielczości, kamera idealnie nadaje się do systemów monitoringu, gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów, np. wejścia do budynków, hole, bramy wjazdowe, przejścia, itp. Za pomocą menu ekranowego OSD można ustawić wiele użytecznych funkcji i parametrów.

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

Sterownik menu OSD został umieszczony na kablu. Dzięki temu można wygodnie zmienić parametry i funkcje kamery bez potrzeby jej przestawiania lub demontażu.



W opakowaniu:	16 szt. Podana cena za opakowanie
Standard:	PAL
Przetwornik:	1/3 " Sharp CCD
Liczba linii:	700 TVL
Obiektyw:	2.8 mm ... 12 mm
Kąt widzenia:	81 ° ... 23 ° (dane producenta) 81 ° ... 35 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Stosunek sygnał/szum (S/N):	52 dB
Wyjście wideo:	1 Vpp / 75 Ω
Zasilanie:	12 V / 500 mA
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • Konfigurowalne strefy prywatności • Detekcja ruchu • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu - Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Tryb dzień/noc (color/b&w/auto)
Menu ekranowe OSD:	✓
Obudowa:	Metal

Kolor:	Ciemny grafit
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Waga:	0.78 kg
Wymiary:	192 x 84 x 185 mm
Gwarancja:	2 lata

Widok z przodu:



Widok z boku (przewód jest chowany w uchwycie):



Na spodzie kamery znajdują się pokrętła do regulacji obiektywu (zoom, focus):



W zestawie:



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------