

Model:

IC-15C3

Index:

C31D115

EAN:

5905548275376


Opis:

Kamera IP WiFi Eura IC-15C3 pracuje bezprzewodowo w rozdzielczości HD 720p. i dedykowana jest do zastosowania zewnętrznego. Dzięki tubowej konstrukcji urządzenie wskazuje kierunek obserwacji, a tym samym informuje potencjalnego złodzieja, że wchodzi on w monitorowaną przestrzeń. Nowoczesny format kompresji obrazu - H.264. Zarządzanie jest możliwe z pozycji smartfona, tabletu lub przeglądarki internetowej z każdego miejsca na świecie. Dzięki opcji detekcji ruchu kamera IP WiFi IC-15C3 może dokonać zrzutu obrazu np. na serwer FTP i przesłać powiadomienie mailem. Dzięki zastosowaniu protokołu P2P Kamera IP WiFi pozwala na proste sparowanie z urządzeniem mobilnym. Po uruchomieniu aplikacji Eura Cam wystarczy zeskanować kod QR znajdujący się na tabliczce znamionowej kamery, po czym urządzenie jest gotowe do pracy. Dzięki diodom IR i filtrowi IR-Cut, który odcina je w ciągu dnia, kamera idealnie nadaje się do całodobowej pracy. Do nagrywania nie jest potrzebny rejestrator sieciowy IP, a obraz może być zapisywany np. na dysku twardym komputera. Kamera IP WiFi IC-15C3 wspiera protokół ONVIF, współpracując z rejestratorami sieciowymi IP wspierającymi ten protokół.

Specyfikacja techniczna:
Kamera

Przetwornik obrazu	1/4" CMOS
Obiektyw	3,6 mm
Zoom cyfrowy	Tak
Mocowanie obiektywu	CS/MTV
Praca w dzień i w nocy	Automatyczny filtr IR-Cut

Kompresja obrazu

Kompresja wideo	H.264 / MPEG-4
Strumień główny	H.264
Bitrate	32 Kb/s ~ 8 Mb/s

Obraz

Maks. Rozdzielczość obrazu	1280 x 720 pikseli
Częstotliwość odświeżania	25 kl/s. (50Hz) / 30 kl/s. (60Hz)
Ustawienia	Lustrzane odbicie, jasność, kontrast, wyostrenie, nasycenie
WDR	Tak

Sieć

Obsługiwane protokoły	P2P, TCP/IP, HTTP, TCP, ICMP, UDP, ARP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, RTSP
ONVIF	Tak (2.0)
Współpraca z systemami mobilnymi	iOS, Android
Zabezpieczenia	Hasło, podwójny strumień, maski, WEP, WPA, WPA2 Encryption

Interfejs

Interfejs komunikacji przewodowej	Ethernet 10/100 Mb/s RJ-45
Interfejs komunikacji bezprzewodowej	IEEE 802.11 b/g/n
Karta SD	Nie

Ogólne

Język menu	Polski
Oświetlenie nocne	13 diod IR LED, widoczność 10 m
Napięcie zasilania kamery	5 V DC / 2 A
Rodzaj zasilania kamery	Zasilacz w zestawie
Temperaturowy zakres pracy kamery	-10°C ~ +50°C
Materiał obudowy	Aluminium
Współczynnik ochrony	IP66
Wymiary kamery (W x SZ x G)	164 x 65 x 59 mm
Waga netto kamery	258 g

Dane logistyczne

Wymiary opakowania (W x SZ x G)	112 x 184 x 150 mm
Waga brutto opakowania	463 g
Typ opakowania	Karton