

gardi

ZAMEL sp. z o.o.

zamel

ul. Zielona 27, 43-200 Pszczyna, Poland
 Tel. +48 (32) 210 46 65, Fax +48 (32) 210 80 04
www.zamel.com, e-mail: marketing@zamel.pl

OPIS

Kamera ZMB-01/C jest przeznaczona do współpracy tylko i wyłącznie z rejestratorami z zestawu monitoringu ZMB-01 firmy ZAMEL i nie będzie działać samodzielnie.

ZMB-01/C jest bezprzewodową kamerą WI-FI o rozdzielczości 2 MP umożliwiającą rozbudowę podstawowego zestawu monitoringu ZMB-01 (w skład zestawu wchodzi rejestrator oraz 2 kamery).

Na rejestratorze można obserwować obraz z maksymalnie 9 kamer.

DANE TECHNICZNE

ZMB-01/C	
Zasilanie:	12 V DC
Pobór mocy:	1.7 W
Częstotliwość:	2,4 GHz
Rodzaj matrycy:	2MP (1080p), 1/2,9" CMOS Sensor HISILICON Hi3516C
Podczerwień:	20 diod IR LED o zasięgu światła ok 25 m
Stopień ochrony obudowy:	IP66
Waga:	284 g
Wymiary:	73 x 160 x 160 mm (z rozłożoną antenką)



UWAGA

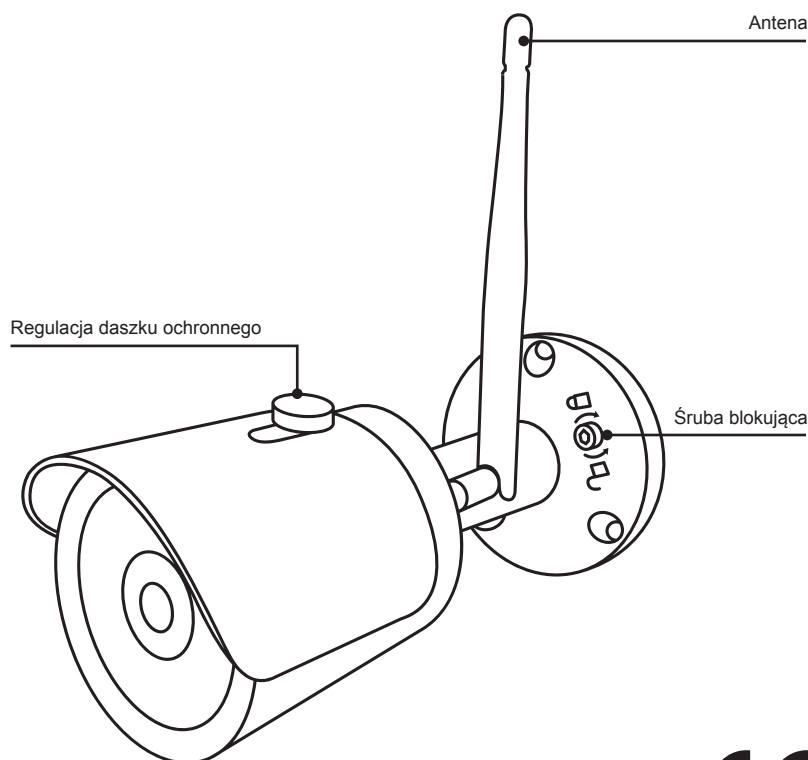
Urządzenie należy podłączyć do sieci jednofazowej zgodnie z obowiązującymi normami. Sposób podłączenia określono w niniejszej instrukcji. Czynności związane z:

instalacją, podłączeniem i regulacją powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych elektryków, którzy zapoznali się z instrukcją obsługi i funkcjami urządzenia. Przed rozpoczęciem instalacji należy upewnić się czy na przewodach przyłączeniowych nie występuje napięcie. Przed otwarciem obudowy w celu instalacji dysku upewnij się że zasilacz jest odpięty od urządzenia. Do instalacji należy użyć wkrętaka krzyżowego o średnicy do 3,5 mm. Na poprawne działanie ma wpływ sposób transportu, magazynowania i użytkowania urządzenia. Instalacja urządzenia jest niewskazana w następujących przypadkach: brak elementów składowych, uszkodzenie urządzenia lub jego deformacje. W przypadku nieprawidłowego funkcjonowania należy zwrócić się do producenta.



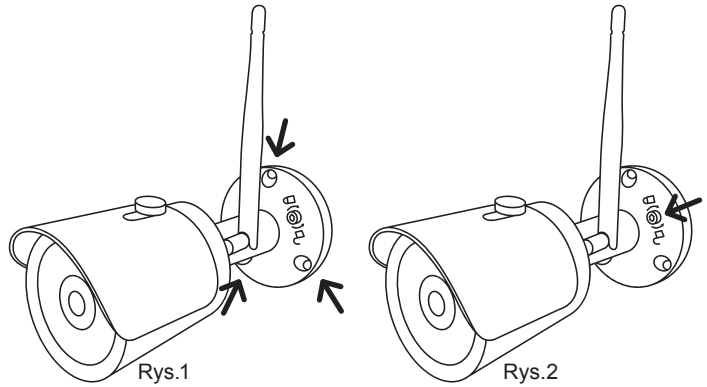
Nie wyrzucać tego urządzenia do śmieтника razem z innymi odpadami! Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, zużyte urządzenie należy składować w miejscach do tego przeznaczonych. Elektrośmieci pochodzące z gospodarstwa domowego można oddać bezpłatnie i w dowolnej ilości do utworzonego w tym celu punktu zbierania, a także do sklepu przy okazji dokonywania zakupu nowego sprzętu.

WYGLĄD



MONTAŻ I PODŁĄCZENIE

- Kamerę należy zawiesić za pomocą 3 kołków i wkrętów dostarczonych w zestawie – Rys.1.
- Aby wyregulować kąt widzenia kamery należy poluzować śrubę znajdującą się w podstawie kamery za pomocą dołączonego do zestawu klucza imbusowego (Rys.2). Następnie należy ustawić kamerę w dwóch płaszczyznach do pożądanego położenia zapewniającego odpowiedni kąt widzenia. Po dokonaniu regulacji należy z powrotem dokręcić śrubę blokującą.
- Podłączenie kamery sprowadza się do podpięcia zasilania (zasilacz 12 V/500 mA). W przeprowadzeniu przewodów będą pomocne przepusty kablowe zawarte w zestawie.



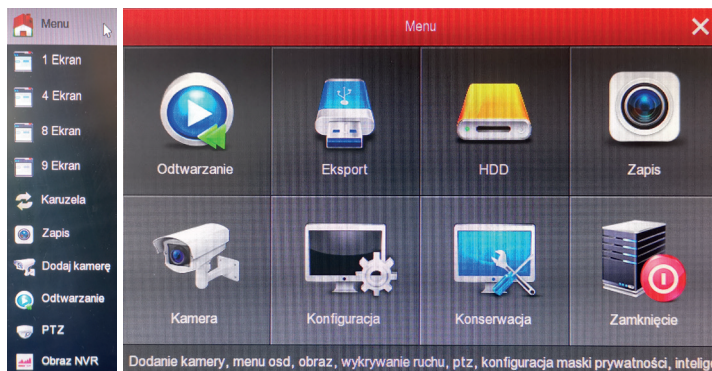
DODAWANIE KAMERY DO REJESTRATORA

Aby sparować daną kamerę z rejestratorem należy:

- W Menu głównym rejestratora (Rys.3) wybrać opcję „Kamera” co spowoduje otwarcie okna „Zarządzanie kamerą” w którym widać listę zainstalowanych w systemie kamer (Rys.4)
- Kliknąć klawisz „Kod bezprzewodowy Dodaj” co spowoduje pojawienie się komunikatu z Rys. 5 oznaczającego uruchomienie procedury programowania na czas 120 sek.
- Odnaleźć przycisk programowania znajdujący się na przewodzie dochodzącym do kamery. Jest on zabezpieczony kapturkiem który trzeba zdjąć aby uzyskać dostęp do tego przycisku (Rys. 6).
- Nacisnąć klawisz programowania przez ok 6 sek. aż do momentu zamigania 3 diod LED na froncie kamery. Po kilkunastu sekundach od zwolnienia przycisku nowa kamera powinna pojawić się na liście dostępnych urządzeń w rejestratorze. W analogiczny sposób dodajemy kolejne kamery (w ramach 120 sek.). W razie nie zmieszczenia się w czasie 120 sek. z zaprogramowaniem wszystkich kamer należy ponownie wywołać funkcje programowania z menu rejestratora.

Do rejestratora można maksymalnie zaprogramować 9 kamer.

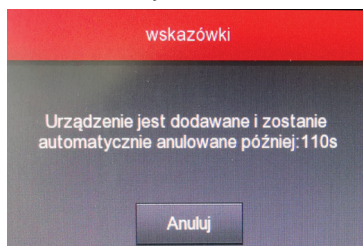
Pozostałych ustawień co do tego kiedy dana kamera ma rejestrować obraz, wykrywania ruchu itd. należy dokonać zgodnie z instrukcją obsługi dołączonej do zestawu monitoringu ZMB-01.



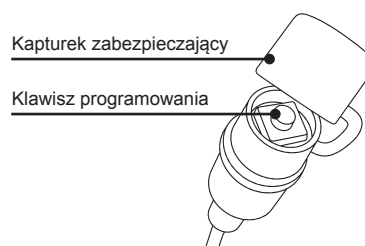
Rys.3



Rys.4



Rys.5



Rys.6

KARTA GWARANCYJNA

Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji

1. ZAMEL Sp. z o.o. udziela 24- miesięcznej gwarancji na sprzedawane towary.
2. Gwarancją ZAMEL Sp. z o.o. nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia powstałe w transporcie, załadunku / rozładunku lub innych okolicznościach,
 - b) uszkodzenia powstałe na skutek wadliwie wykonanego montażu lub eksploatacji wyrobów ZAMEL Sp. z o.o.,
 - c) uszkodzenia powstałe na skutek jakichkolwiek przeróbek dokonanych przez KUPUJĄCEGO lub osoby trzecie a odnoszących się do wyrobów będących przedmiotem sprzedaży lub urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wyrobów będących przedmiotem sprzedaży,
 - d) uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które ZAMEL Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności.
3. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie ZAMEL Sp. z o.o. na piśmie po ich stwierdzeniu.
4. ZAMEL Sp. z o.o. zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.
5. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do ZAMEL Sp. z o.o.
6. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.
7. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawieszka uprawnień KUPUJĄCEGO wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

Pieczęć i podpis sprzedawcy, data sprzedaży