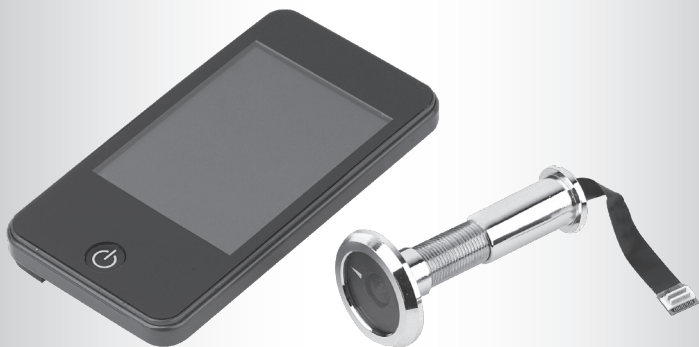




WIDEO WIZJER DO DRZWI

VDP-01C1 ERIS



Instrukcja obsługi
oraz specyfikacja techniczna

CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA

Wideo-wizjer VDP-01C1 ERIS służy do prowadzenia podglądu osoby odwiedzającej, stojącej bezpośrednio przed drzwiami, czyli zastępuje tradycyjny wizjer optyczny (judasz). Dzięki zastosowaniu od strony wewnętrznej monitora z kolorowym ekranem LCD o przekątnej 3.2" obserwacja osoby odwiedzającej staje się dużo wygodniejsza. Urządzenie może okazać się bardzo pomocne w przypadku stosowania przez osoby starsze, osoby niskiego wzrostu (dzieci), a także osoby o słabszym wzroku. Z monitorem sprzężona jest kamera o szerokim kącie widzenia, montowana od strony zewnętrznej drzwi.

Niewątpliwie dużą zaletą urządzenia jest prostota jego montażu. Do instalacji wizjera w drzwiach nie są wymagane żadne specjalistyczne narzędzia, nie ma potrzeby doprowadzenia do drzwi żadnych przewodów elektrycznych. Ponadto, montując urządzenie na drzwiach nie ingeruje się w ich strukturę – wykorzystuje się tylko i wyłącznie otwór poprzedniego wizjera optycznego. Aby obraz z kamery osoby znajdującej się przed drzwiami był czysty i wyraźny, wymagany jest odpowiedni poziom oświetlenia po stronie zewnętrznej drzwi.

Elementy wchodzące w skład zestawu:

- monitor z ramką montażową
- kamera
- tulejka
- 2 podkładki gumowe

INSTRUKCJA MONTAŻU

Montaż wizjera w drzwiach jest bardzo prosty i nie wymaga używania żadnych specjalistycznych narzędzi. Ponadto, montaż urządzenia w żaden sposób nie narusza struktury drzwi. Aby zamocować wideo-wizjer w drzwiach należy kolejno:

1. Wymontować obecny wizjer optyczny z drzwi lub wywiercić w drzwiach otwór o średnicy 14-30 mm na wysokości oczu.
2. Od zewnętrznej strony drzwi wetknąć do otworu kamerę z kabelkiem łączącym wraz większą plastikową podkładką (rys.1) tak, aby biały trójkątny znaczek nad okiem kamery był skierowany ku górze.
3. Z tyłu obudowy monitora znajduje się metalowa pokrywa, którą należy najpierw odchylić przesuwając ją najpierw w dół monitora a następnie ciągnąc do siebie.
4. Założyć pokrywę otwartego monitora od wewnętrznej strony drzwi na wystającą nagwintowaną część kamery (rys.2) i przytwierdzić pokrywę monitora za pomocą tulei mocującej. Na końcu należy mocno skrócić obydwie elementy (kamerę i tulejkę), na przykład przy pomocy dużej monety.

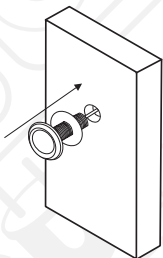
Uwaga:

W trakcie montażu kamery w skrzydle drzwi, ostrożnie dokręcając tulejkę na gwintowanej części kamery nie należy obracać samej kamery! Nie dostosowanie się do zalecenia, może skutkować trwałym uszkodzeniem mechanicznym taśmy łączącej oko kamery z monitorem!

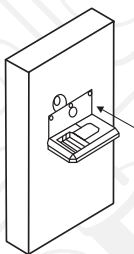
5. Podłączyć wtyczkę przewodu biegnącego z kamery do gniazda w monitorze (rys.3). Uwaga: wtyczkę należy włożyć do gniazda tak, aby taśma przewodów nie okręciła się o 180 stopni.
6. Zainstalować w monitorze 3 sprawne baterie typu AAA z zachowaniem właściwej polaryzacji (rys.4).
7. Zamknąć / zawiesić monitor na pokrywie, wykorzystując do tego 2 charakterystyczne zaczepy w górnej części pokrywy, na końcu należy główny korpus monitora pchnąć ku dołowi (rys.5).
8. Wcisnąć przycisk na monitorze, na ekranie pojawi się obraz z kamery. Po okresie około 10 sekund monitor wyłączy się automatycznie.

Uwaga:

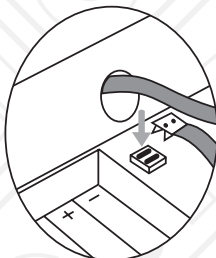
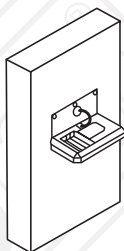
Jeśli z jakiegoś powodu okaże się, iż monitor urządzenia nie może przez dłuższy okres czasu utrzymać pozycji poziomej na drzwiach (gładka powierzchnia drzwi, połuzowanie nakrętki w wyniku trzaskania drzwiami, itp.), zaleca się lekko przytwierdzić pokrywę monitora do powierzchni drzwi za pomocą 2 cienkich pasek taśmy dwustronnej, tak jak pokazano to na rys. 7.



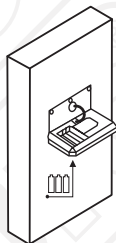
Rys. 1



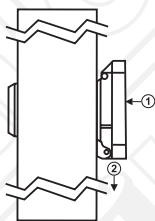
Rys. 2



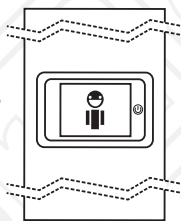
Rys. 3



Rys. 4



Rys. 5



Rys. 6



Rys. 7

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Typ i wielkość ekranu	3,2" LCD
Kąt widzenia kamery	110°
Typ przetwornika kamery	CMOS 1,3 Megapiksela
Zasilanie	4,5V DC (3 baterie typu AAA)
Zakres grubości drzwi	42...72 mm
Zakres średnicy otworu pod wizjer	14...30 mm
Materiał	Tworzywo sztuczne + mosiądz
Wymiary monitora	115 x 62 x 18 (mm)
Masa netto	0,2 kg

„EURA-TECH” Sp. z o.o.
84-200 WEJHEROWO, ul. Przemysłowa 3A
tel. +48 58 678 81 11, fax +48 58 678 81 01
www.eura-tech.eu

Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zdjęcia, rysunki i teksty użyte w niniejszej instrukcji obsługi są własnością firmy „EURA-TECH” Sp. z o.o.
Powielanie, rozpowszechnianie i publikacja całości jak i fragmentów instrukcji są bez zgody autora zabronione!