

**ORNO®**

ELEKTRONICZNY WIZJER DO DRZWI

INSTRUKCJA OBSŁUGI I MONTAŻU

OR-WIZ-1107



Każde gospodarstwo jest użytkownikiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a co za tym idzie potencjalnym wytwórcą niebezpiecznego dla ludzi i środowiska odpadu, z tytułu obecności w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Z drugiej strony zużyty sprzęt to cenny materiał, z którego możemy odzyskać surowce takie jak miedź, cyna, szkło, żelazo i inne.



Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyrobów tak oznaczonych, pod kara grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Oznakowanie oznacza jednocześnie, że sprzęt został wprowadzony do obrotu po dniu 13 sierpnia 2005r. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy, w przypadku zakupu nowego wyrobu w ilości nie większej niż nowy kupowany sprzęt tego samego rodzaju. Informacje o dostępnym systemie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego można znaleźć w punkcie informacyjnym sklepu oraz w urzędzie miasta/gminy. Odpowiednie postępowanie ze zużytym sprzętem zapobiega negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia!

05/2019

PRODUCENT

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, tel. 32 43 43 110, www.orno.pl

(PL) UWAGI / WSKAZÓWKI

Zanim przystąpisz do montażu i użytkowania urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi. W razie jakichkolwiek problemów ze zrozumieniem jej treści prosimy o skontaktowanie się ze sprzedawcą urządzenia.

Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wynikać z nieprawidłowego montażu oraz z dokonywania samodzielnych napraw i modyfikacji.

Uszkodzenia wynikające z błędnego podłączenia nie podlegają naprawie z tytułu gwarancji!

Z uwagi na fakt, że dane techniczne podlegają ciągłym modyfikacjom, Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian dotyczących charakterystyki wyrobu oraz wprowadzania innych rozwiązań konstrukcyjnych nie pogarszających parametrów i walorów użytkowych produktu. Dodatkowe informacje na temat produktów marki ORNO dostępne są na: www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z nieprzestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji. Firma Orno-Logistic Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w instrukcji - aktualna wersja jest pobrana ze strony www.orno.pl. Wszelkie prawa do tłumaczenia/interpretowania oraz prawa autorskie niniejszej instrukcji są zastrzeżone.

Charakterystyka i dane techniczne

Urządzenie do podglądu osoby odwiedzającej, stojącej bezpośrednio przed drzwiami, zastępuje tradycyjny wizjer optyczny (judasz).

Zalety urządzenia:

- łatwy montaż i obsługa;
- szerokokątna kamera w kształcie wizjera;
- kolorowy ekran LCD o przekątnej 4";
- możliwość dyskretnego podgląd otoczenia.

Wyświetlacz: kolorowy 4" TFT

Kąt widzenia kamery: pion 65°, poziom 95°

Typ przetwornika kamery: CMOS, 2,0 Mega pixeli

Zasilanie: 3 baterie typ AAA (brak w zestawie)

Zakres grubości drzwi: 42~70 mm

Średnica otworu: 14~30 mm

Wymiary wizjera (monitora) 121 x 64 x 17 mm (szer./wys./gł.)

Waga netto: 0,119 kg

Elementy wchodzące w skład zestawu:

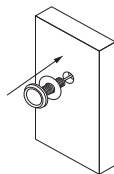
- kamera zewnętrzna - 1 szt.
- wizjer wewnętrzny (monitor)- 1 szt.
- ramka do montażu wizjera - 1 szt.
- tulejka montażowa

Instrukcja montażu

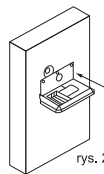
1. Wymontuj z drzwi obecny wizjer lub wywierć otwór o średnicy 14~30mm.
2. Odkręć tuleję montażową i oddziel od kamery zewnętrznej włącznie z mniejszą podkładką gumową.
3. Od zewnętrznej strony drzwi włóż w otwór kamerę zewnętrzną oraz większą gumową podkładką i ostrożnie przeciągnij przewód taśmowy (rys. 1).
4. Biała strzałka na kamerze skierowana powinna być ku górze.
5. Z tyłu obudowy monitora znajduje się metalowy wspornik, który należy odchylić przesuwając go w dół, a następnie do siebie (rys. 2).
6. Przełóż tuleję montażową wraz z mniejszą podkładką przez otwór we wsporniku monitora.
7. Przeciągnij przewód taśmowy kamery zewnętrznej przez tuleję i wspornik monitora.
8. Kamerę skręć z powrotem z tuleją montażową oraz ze wspornikiem monitora.
9. Podłącz przewód taśmowy kamery zewnętrznej do gniazda w monitorze.
10. Zainstaluj w monitorze 3 baterie typu AAA (brak w zestawie) pamiętając o prawidłowej polaryzacji (rys. 3)
11. Zamknij i zawieś monitor na wsporniku (rys. 4.).
12. Aby wyjąć przewód taśmowy kamery zewnętrznej z gniazda monitora należy pociągnąć za czarną taśmę.
13. Dotknij na monitorze przycisk w celu sprawdzenia podglądu z kamery.
14. Po około 10 sekundach obraz na monitorze wyłączy się automatycznie.

W trakcie montażu kamery w drzwiach należy ostrożnie dokręcać tuleję na gwintowanej części kamery. Nie należy obracać samej kamery.

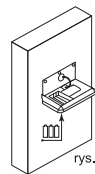
Wtyczkę na przewodzie taśmowym należy włożyć do gniazda monitora tak aby taśma nie była okręcona o 180 stopni.



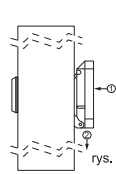
rys. 1



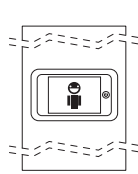
rys. 2



rys. 3



rys. 4



rys. 5