

**FOTO-  
OPTYCZNY**



# **DŹWIĘKOWY SYGNALIZATOR WEJŚĆ**

**ED-30A3**

- wbudowany czujnik foto-optyczny
- 8 melodii do wyboru
- zasięg do 4 m
- specjalny układ energooszczędny pozwala na używanie baterii przez okres około 1 roku



Sygnalizacja  
optyczna



Sygnalizacja  
dźwiękowa



8 melodii



Funkcja  
dzwonka



Zasięg

**IDEALNY DO: DOMU, SKLEPU, BIURA, MAGAZYNU, WARSZTATU...**

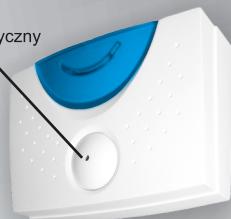
Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją liczoną od daty zakupu towaru.  
Gwarancja jest ważna wyłącznie z oryginalnym dokumentem zakupu (paragon, faktura itp).

**ED-30A3**

# DŹWIĘKOWY SYGNALIZATOR WEJŚĆ

## INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI:

- Włożyć dwie sprawne baterie typu AA w miejscu wskazanym na rys. 2.
- Umieścić urządzenie w dogodnym miejscu. Można je powiesić na ścianie, wykorzystując kołek montażowy i specjalny otwór z tyłu obudowy (rys. 2). Urządzenie można też postawić. W obu przypadkach należy zwrócić uwagę, aby front urządzenia był skierowany w stronę wejścia.
- Włączyć urządzenie przyciskiem "ON/OFF". Czujnik foto-optyczny przy każdym wykryciu zmiany oświetlenia (np. ruchu przechodzącej osoby) będzie generował dźwięk.
- Wybrać 1 z 8 melodii gongu za pomocą przycisku pokazanego na rys. 3.
- Zużycie prądu jest mniejsze niż 0,06mA w stanie czuwania, co pozwala na długotrwałe użytkowanie urządzenia bez konieczności wymiany baterii.

czujnik  
foto-optyczny

Rys. 1

otwór na kołek  
montażowymiejsce  
na baterie

Rys. 2

przycisk  
wyboru melodii

głośnik

włącznik  
zasilania

Rys. 3



Zużyte urządzenie elektryczne lub elektroniczne nie może być składowane (wyrzucone) wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, zużyte urządzenie należy składować w miejscach do tego przeznaczonych. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego składowania zużytego produktu należy zwrócić się do organu władz lokalnych lub firmy zajmującej się recyklingiem odpadów.

**ElektroEko**

Informacje na temat miejsc zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znaleźć można na stronie organizacji odzysku <http://www.elektroeko.pl>

nr rej. GIOŚ: E0011703W

**KOMFORT • BEZPIECZEŃSTWO • WYSOKA JAKOŚĆ**

**Eura-Tech Sp. z o.o.**  
84-200 Wejherowo  
ul. Przemysłowa 35A  
POLAND  
[www.eura-tech.eu](http://www.eura-tech.eu)