

# CAME

FA00631M4C

**DD-1TA433**  
**DD-1TA868**

CE



PL Polski

HU Magyar

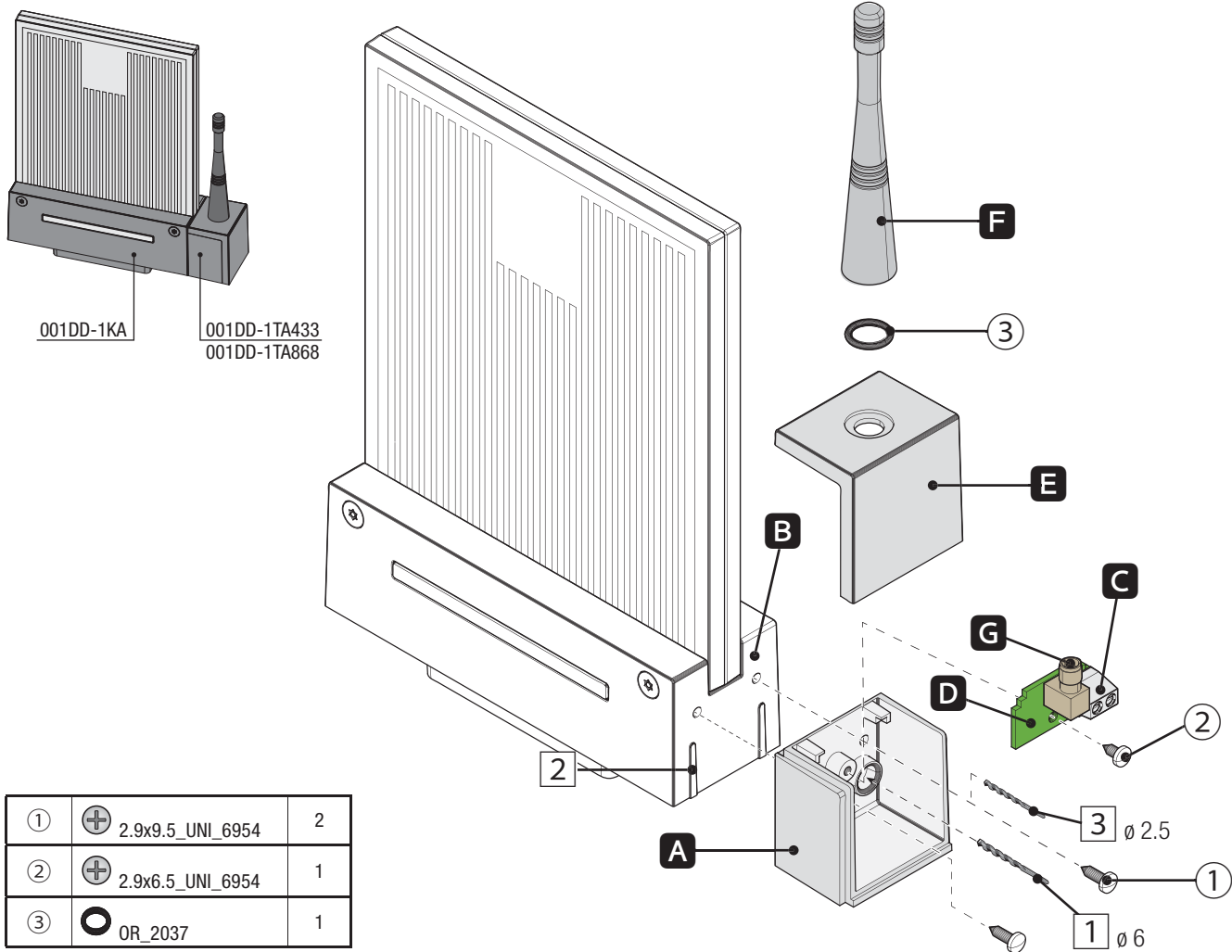
HR Hrvatski

UK Українська

www.came.com

**CAME**  
safety & comfort

(1)	⊕ 2.9x9.5_UNI_6954	2
(2)	⊕ 2.9x6.5_UNI_6954	1
(3)	⊖ OR_2037	1



## POLSKI

### Opis

Antena do lampy ostrzegawczej LED, częstotliwość 433.92/868.35 MHz.

### Instalacja

- Wykonać w podstawie w zaznaczonych fabrycznie miejscach (ø 6 mm) otwory do przeprowadzenia przewodu TOP-RG58. **A** ①
- Używając podstawy jako szablon montażowy wykonać otwory również w obudowie lampy ostrzegawczej. **A** **B**
- Przeprowadzić przewód TOP-RG58 i zamocować go zaciskiem (przewód ↗ / opłot ↘). **C**
- Zamocować podstawy śrubami. **A** **B** ①
- Przymocować kartę śrubami. **D** ②
- Zamknąć pokrywę i założyć uszczelkę OR, aby zapewnić klasę szczelności IP54. **E** ③
- Wkręcić preć anteny do gniazda. **F** **G**

Produkt jest zgodny z obowiązującymi, odpowiednimi dyrektywami.

**WCYKANIE Z UŽYTOKU I UTYLIZACJA** - Części opakowania (karton, tworzywo sztuczne, itp.) są przyjmowane ze stałymi odpadami miejskimi. Elementy produktu (metal, płyty elektroniczne, baterie itd.), należy poddać selektywnej zbiornicy. Aby poznąć sposób utylizacji należy sprawdzić przepisy obowiązujące w miejscu instalacji.

NE WYRZUCĄĆ DO OTOCZENIA!

TREŚĆ INSTRUKCJI MOŻE ULEGAĆ ZMIANOM W DOWOLNYM MOMENCIE I BEZ KONIECZNOŚCI WCZEŃNIEJSZEGO POWIADOMIENIA.

WYMARY, JEŚLI NIE ZOSTAŁO PODANE INACZEJ, SĄ WYRAŻONE W MILIMETRACH.

## MAGYAR

### Leírás

Antenna LED-es villogó figyelmeztető lámpához, frekvenciája 433.92/868.35 MHz.

### Felszerelés

- Az alapon fúrja ki az egyik nyílást (ø 6 mm) a TOP-RG58 kábel átvezetéséhez. **A** ①
- Az alapot sablonként használva fúrja ki a villogó figyelmeztető lámpa testét is. **A** **B**
- Verezze át TOP-RG58 kábelt és rögzítse a kapocszhoz (kábel ↗ / hüvely ↘). **C**
- Rögzítse az alapokat a csavarokkal. **A** **B** ①
- Rögzítse a kártyát a csavarral. **D** ②
- Zárja le a fedelel és helyezze el az O-gyűrűt az IP54-es osztályú védettség biztosítása céljából. **E** ③
- Csatvarja fel az antenna szárát a csatlakozónra. **F** **G**

## HRVATSKI

### Opis

Antena za LED signalnu lampu, s frekvencijom 433.92/868.35 MHz.

### Montaža

- Probušiti jedno od mesta na postolju (ø 6 mm) za prolaz kabla TOP-RG58. **A** ①
- Upotrijebiti postolje kao šablonu i probušiti otvor na tijelu signalne lampe. **A** **B**
- Provuci kabel TOP-RG58 i pričvrstiti ga na stezaljku (kabel ↗ / spoj s uzemljenjem ↘). **C**
- Pričvrstiti postolja s vijcima. **A** **B** ①
- Pričvrstiti karticu s vijkom. **D** ②
- Zatvoriti s poklopcom i umetnuti O-prsten koji osigurava nepropusnost IP54. **E** ③
- Priviti štap antene na priključak. **F** **G**

## УКРАЇНСЬКА

### Опис

Антена для сигнальної лампи з робочою частотою 433,92/868,35 мГц.

### Монтаж

- В основі просвердліть одне з місць (ø 6 мм) для проведення кабелю TOP-RG58. **A** ①
- Просвердліть також корпус сигнальної лампи, скориставшись основою як шаблоном. **A** **B**
- Проведіть кабель TOP-RG58 та закріпіть його у відповідному роз'ємі (кабель ↗ / оплітка ↘) **C**
- Закріпіть основи гвинтами. **A** **B** ①
- Прикріпіть плату за допомогою гвинта. **D** ②
- Закрійте кришку та встановіть ущільнюване кільце для забезпечення герметичності IP54. **E** ③
- Вкрутіть стрижень антени в роз'єм. **F** **G**

SELEJTEZÉS ÉS HULLADEKKÉNT VALÓ KEZELÉS - A csomagolás elemei (kartonpapír, műanyag stb.) települési szilárd hulladékként selejtézhetők. A termék elemeit (fémek, elektronikus kártyák stb.) selektív hulladékgyűjtés keretében kell selejtézni. A hulladékként való kezelés módjában kapcsolatosan ellenőrizze a felszerelés helyén érvényes szabályozást.

KERÜLNI KELL A KÖRNYEZETBÉBE JUTÁST!

A KÉZIKÖNYV TARTALMA BÁRMIKOR ÉS ELŐZETES FIGYELMETEZETÉS NÉLKÜL MÓDOSÍTHATÓ.  
A MÉRETEK MILLIMÉTERBEN VANNAK MEGADVA, KIVÉVE HA MÁSKÉNT VAN JELÖLVE.

Proizvod je sukladan s važećim mjerodavnim direktivama.

**PRESTANAK UPORABE I ZBRINJAVANJE** - Sastavni dijelovi ambalaže (karton, plastika itd.) smatraju se kritim komunalnim otpadom. Sastavne dijelove proizvoda (metal, elektroničke kartice, baterije itd.) potrebno je razdvajati i odvojeno odlagati. Za način zbrinjavanja provjeriti važeće propise u mjestu ugradnje.

NE BACAJTE U OKOLIŠ!

SADRŽAJ PRIRUČNIKA PODLOŽAN JE IZMJENAMA U BILO KOJEM TRENTUZU BEZ OBVEZE PRETHODNE OBAVIJEŠTI. MJERE SU ISKAZANE U MILIMETRIMA, OSIM AKO NIJE DRUGAČIJE NAZNAČENO.

Вирів відповідає вимогам діючих нормативів.

**ВІДВІД 3 ЕКСПЛУАТАЦІЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ** - Пакувальні матеріали (картон, пластмаса тощо) можна утилізувати як побутові відходи. Матеріали й компоненти виробу (метал, електронні плати, елементи живлення тощо) необхідно розділити перед утилізацією. Утилізацію виробу необхідно проводити у відповідності до чинного законодавства місцевості, в якій здійснювалась його експлуатація.

НЕ ЗАБРУДНЮЙТЕ НАВКОЛИШНСЬ СЕРЕДОВИЩЕ!

ЗМІСТ ЦІЇ ІНСТРУКЦІЇ МОЖЕ БУТИ ЗМІНЕНІЙ В БУДЬ-ЯКИЙ МОМЕНТ БЕЗ ПОПЕРЕДНОГО ПОВІДОМЛЕННЯ. ВІМІРИ, ЯКЩО НЕ ЗАЗНАЧЕНО ІНШЕ, ВКАЗАНІ В МІЛІМЕТРАХ.