

Használati útmutató

Álkkamera napelemmel

Rend. sz. 1710337

Rendeltetészerű használat

A termék egy utánzat, amely külsejében egy működésképes felügyelő kamerához hasonlít, és nehezen belátható vagy kritikus területeken (pl. udvari bejárat, ház bemeneti része) elijesztésre szolgál. A tápfeszültséget két 1,2 V-os mikroakku (AAA) szolgáltatja (nem szállítjuk vele), amelyeket a beépített napelemes modul tölt fel.

A termék IP44 védetségnek megfelelően fröccsenő víz ellen védett, így belső- és külső térégekben is alkalmas a felszerelésre.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a gépet átalakítani és/vagy módosítani. Ha a terméket a megadottól eltérő célokra használja, a termék károsodhat. Ezen kívül a szakszerűtlen kezelés rövidzárlat, tűz, áramütés stb. veszélyét is előidézheti. Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót és őrizze meg a későbbi betekintés céljából. Ha a gépet továbbadja másoknak, csak a használati útmutatóval együtt tegye.

A készülék megfelel a nemzeti és az európai törvényi követelményeknek. Az összes előforduló cégnev és készülék megnevezés a mindenkori tulajdonos márkanéve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Álkkamera
- Szerelési anyag (3 db csavar, 3 db tiplik)
- Használati útmutató



Aktuális használati útmutatók

Töltse le az aktuális használati útmutatókat a www.conrad.com/downloads weboldaltól, vagy skennelje be az ott megjelenített QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.

A szimbólumok magyarázata



A háromszögbe foglalt felkiáltójel olyan fontos tudnivalókra utal az útmutatóban, amelyeket okvetlenül figyelembe kell venni és be kell tartani.



A nyíl szimbólum mellett további tanácsokat és használati tudnivalókat olvashat.

Biztonsági tudnivalók



Figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és különösen a biztonsági előírásokat tartsa be. Ha nem tartja be az ebben a használati útmutatóban szereplő biztonsági, és a szakszerű használatra vonatkozó előírásokat, az ebből eredő személyi sérülésekért vagy anyagi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság és a garancia is.

a) Általános tudnivalók

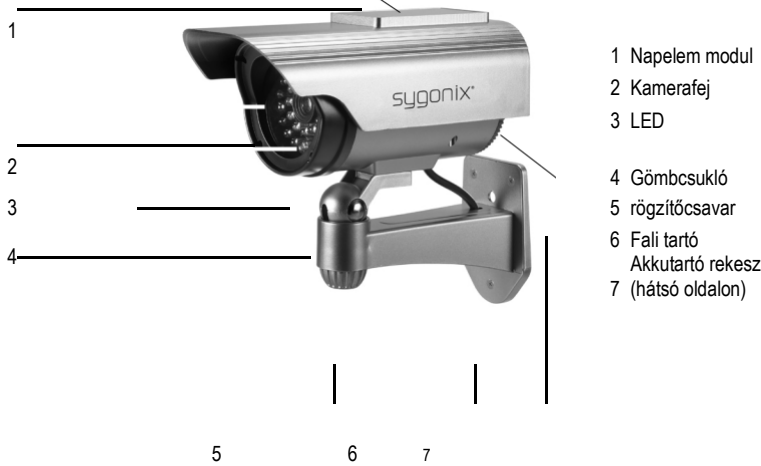
- A készülék nem játék. Tartsa távol a készüléket gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, mert a kisgyerekek játékszerek tekinthetik, ami számukra veszélyes lehet.
- Óvja a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódásoktól, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a biztonságos használat már nem lehetséges, állítsa le a készüléket, és védje meg a véletlen használattól. A biztonságos használat már nem garantálható, ha a készüléknek
 - látható sérülései vannak,
 - már nem működik rendeltetészerűen,
 - hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között tárolták, vagy
 - súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve.
- Kezelje óvatosan a készüléket. Lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- A termék IP44 védetség szerint fröccsenő víz ellen védett.
- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel vagy egy szakmühellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

b) Akkumulátorok



- Az akkumulátorok behelyezésekor ügyeljen a helyes polaritásra.
- Vegye ki az akkumulátorokat, ha a készüléket hosszabb ideig nem fogja használni, hogy megelőzze a kifolyt akkumulátorok által okozott károkat. A kifolyt vagy sérült akkumulátorok a bőrrel érintkezve marási sérülést okozhatnak. Ha hibás akkumulátorokat kell kezelni, viseljen védőkesztyűt.
- Az akkumulátorokat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk. Az akkumulátorokat ne hagyja szanaszét heverni, mert gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik őket.
- Az összes akkut egyidejűleg kell cserélni. Régi és új akkuk kevert használata a készülékben az akku kifolyásához, és ezáltal a készülék meghibásodásához vezethet.
- Ne szedje szét az akkumulátorokat, ne zárja rövidre, és ne dobja tűzbe őket. Ne próbáljon feltölteni nem feltölthető elemeket. Robbanásveszély!

Kezelőszervek



Akkuk betétele / cseréje



Kizárólag újra feltölthető NiMH akkukat alkalmazzon. Ne használjon szokványos, nem feltölthető elemeket.

- Napsütés esetén az akku napközben feltöltődnek. Az évszaktól, a napfény erősségétől és beesési szögétől, valamint az alkalmazott akku állapotától függően akár 60 órát is igénybe vehet, amíg egy üres akku (ez kb. a maradék kapacitás 25%-a) ismét teljesen feltöltődik.



Új akkukat a berakás előtt egy akkutöltő készülékkel fel lehet tölteni.

Forgassa az akkurekesz fedelet az óramutató járásával ellenkezően (lásd az **OPEN** jelölést) ütközésig. Vegye le a fedelet az akkutartó rekeszről (7).

- Tegyen be két 1,2 V-os AAA típusú akkut (nem szállítjuk vele) az akkutartóba. Ügyeljen az akkutartó rekeszben feltüntetett helyes polaritásra (+/-).
- Tegye az akkutartó rekesz fedelét vissza a házra. Az akkutartó rekesz fedél felső és alsó oldalán lévő horonyoknak a házra lévő vágatba bele kell illesnie. Forgassa az akkurekesz fedelet az óramutató járásával egyezően (lásd a **CLOSE** jelölést) ütközésig. Bizonyosodjon meg róla, hogy az akkurekesz fedél megfelelően le van zárva, hogy a termék időjárásállóságát biztosítsa.

Felszerelés és üzembe helyezés



Győződjön meg arról, hogy a fúrás vagy becsavarozás helyén a felület alatt nem fut kábel, vezeték vagy cső.

- Válasszon egy megfelelő szerelési felületet(pl. a ház falát). Biztosítsa közben, hogy a napelem modul (1) a ház felső oldalán elegendő napfényel lesz ellátva. Egyébként az akkuk nem tudnak feltöltni.
- Jelölje meg a rögzítő lyukak helyzetét a szerelési felületen, pl. egy ceruzával. Használja sablonként a falitartót. A kamera házát közben nem kell eltávolítani. Ha szükséges, oldja meg a rögzítőcsavart (5) a gömbcsuklón (4), hogy a házat a fúrás lyukak megjelölésére a rögzítőnyílásoktól elforgassa.



Ha szükséges, a kamera házát eltávolíthatja. Ehhez a rögzítőcsavart (5) kompletten meg kell oldani. Figyeljen az egyes részek elrendezési rendjére, hogy azokat az újra összeszereléskor ismét a megfelelő sorrendben szerelje fel.

A termék rögzítéséhez a szállításban található csavarokat és tipliket lehet felhasználni, ha ezek erre alkalmasak.

- Fúrja be a rögzítéshez szükséges lyukakat a felületbe.
- Csavarozza a készüléket szorosan a felületre.
- Az alsó részen, a ház hátsó felében egy kábeltömlő van, amely az összekötő kábel utánzataként szolgál. Helyezze a tömlőt a megfelelő nyílások egyikébe a fali tartón.

- Lazítsa meg a gömbcsukló rögzítőcsavarját, és forgassa el a házat a kívánt irányba. Rögzítse ezt a helyzetet, azzal, hogy a rögzítő anyát ismét szorosra húzza.
- A LED (3) 5 másodperces ütemben villog, ha elegendő energia (napfény vagy akku) áll rendelkezésre. A villogó LED egy aktív kamerát szimulál.

Ápolás és tisztítás

- Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószeret, alkoholt vagy más kémiai oldatokat, mivel ezek a készülékházat károsítják, sőt, a működést is kedvezőtlenül befolyásolhatják.
- A készülék tisztítására használjon puha, szőszmentes ruhát. Ne nyomja meg erősen a kijelzőt, mert az töréshez vezethet. Nagyobb szennyeződésnél enyhén benedvesített törlőt használjon.
- Ügyeljen arra, hogy a napelemes modul tisztán legyen tartva, hogy a napenergiát jól tudja venni. Ha a napelemes modul elszennyeződik, ez lecsökkenti a töltőáramot.

Eltávolítás

a) Termék



Az elhasznált elektronikus termékek értékes nyersanyagnak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétkbe! **Eltávolítás**

Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.



Vegye ki az akkukat, és a készüléktől elkülönítve távolítsa el őket.

b) Akkuk



Ön, mint végfelhasználó törvényileg kötelezett (a telepekre vonatkozó rendelkezés szerint) minden elhasznált akkumulátor leadására; Tilos a háztartási szeméttel együtt kidobni.

A káros anyagot tartalmazó elemeket/akkukat a mellékelt szimbólumok jelölik, amelyek utalnak a háztartási szeméttel együtt való eltávolítás tilalmára. A legfontosabb mértékadó nehézfémek jelölése: Cd=kadmium, Hg= higany, Pb=ólom (a jelölés az akkun található, pl. a baloldalt ábrázolt szeméttartály szimbólum alatt).

A kimerült elemek/akkumulátorok díjmentesen leadhatók a lakóhelyén lévő gyűjtőhelyeken, cégünk üzleteiben, valamint mindenütt, ahol elemeket/akkukat forgalmaznak!

Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségének, és hozzájárul a környezete védelméhez.

Műszaki adatok:

Üzemi feszültség 2,4 V (2 db 1,2 V-s NiMH akku, AAA típus)

LED..... 1 db villog 5 másodperces időközökben

Üzemi idő tele akkuvalmax. 1év kb. (1800 mAh)

Védettség..... IP44.

Üzemi-/tárolási hőmérséklet..... -20 ... +45 °C

Méret (Sz x Ma x Mé)..... 80 x 165 x 175 mm

Súly..... 285 g (akkuk és szerelési anyag nélkül)

Ez a Conrad Electronic SE publikációja, Klaus Conrad Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Minden jog, beleértve a fordítás jogát is, fenntartva. Mindenfajta sokszorosítás, pl. fotokópia, mikrofilm, vagy elektronikus

adattfeldolgozó eszközzel való terjesztés a kiadó írásbeli engedélyéhez van kötve.

Az utánnomás, kivonatos formában is, tilos. A jelen publikáció megfelel a technika aktuális állásának a nyomtatás idején.