



A szerelést csak képzett szakember végezheti el. A termék helytelen telepítése sérüléseket és dologi károkat okozhat.

Biztosítani kell, hogy a meglévő kábelek vagy vezetékek a falban a fúrásnál/bezsavarozásnál nem sérülnek meg. Alkalmazzon a fúrás és szerelés előtt egy elektronikus fémkeresőt.

1. Válasszon egy megfelelő felszerelési helyet a kamera számára. Vigyázzon a telepítésnél a kameranyílás megfelelő irányozására.
2. Csavarozza fel a kamerát szorosan a szerelési felületre. Felülettől függően megfelelő csavarokat ill. tipliket kell alkalmazni.
- Az alaptól függően (sima, por- és zsírmentes) egy kétoldalas ragasztószalaggal is rögzíthető. Ellenőrizze, hogy a szalag elbírja-e a kamera súlyát.

Elemek/akkuk behelyezése ill. cseréje

1. Emelje meg az elemtartó rekesz fedelét.
 2. Tegyen be két AA ceruzaelemet a pólusokra ügyelve az elemtartóba. Vegye figyelembe a pólusok szimbólumait az elemtartóban.
 3. Tegye vissza az elemtartó fedelét. Figyeljen arra, hogy szorosan bepattanjon.
- Az elemcsere akkor szükséges, ha a LED csak gyengén vagy egyáltalán nem világít.

Ápolás és tisztítás

- Ne használjon agresszív tisztítószeret, alkoholt vagy más vegyi oldószereket, mert ezek a házat károsítják és hibás működéshez vezethetnek.
- A készülékhez tisztításához csak egy száraz, nem bolyhosodó kendőt használjon.
- Ne merítse a készüléket vízbe.

Eltávolítás

a) Készülék



Az elhasznált elektronikus készülékek értékes nyersanyagoknak tekintendők, és nem valók a háztartási szeméthez! Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Vegye ki az esetleg a készülékben lévő elemeket/akkumulátorokat, és elkülönítve távolítsa el őket.

b) Elemek és akkumulátorok



Önt, mint végfelhasználót törvény kötelezi minden elhasznált elem és akkumulátor leadására. Tilos a háztartási szeméttel együtt kidobni.

A károsanyag tartalmú elemeket/akkumulátorokat az itt látható szimbólumok jelölik, amelyek a háztartási szemét útján való eltávolítás tilalmára hívják fel a figyelmet. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemeken és akkumulátorokon, pl. a baloldalon látható szeméttartály ikon alatt található).

Az elhasznált elemeket, akkumulátorokat térítésmentesen leadhatja a lakóhelye közelében található gyűjtőhelyen, szaküzleteinkben vagy minden olyan helyen, ahol elemeket, akkumulátorokat árusítanak.

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

Műszaki adatok:

Tápellátás.....2 db ceruzaelem

Üzemelési áram.....20 mA

Elem élettartamakb. 1 év

Üzemelési feltételek-20°C ... +40°C / 0 – 95 % rel. páratart.

Tárolási feltételek.....-20°C ... +40°C / 0 – 95 % rel. páratart.

Méret (Ø x Ma).....115 x 75 mm

Súly.....98 g

Használati útmutató

Dummy Dome kamera

Rend. sz. 1717532

Rendeltetés szerű használat:

Ez az álkamera megtévesztően hasonlít egy működőképes térfigyelő kamerára, és ezért elrettentésül szolgál beláthatatlan, vagy kritikus területeken (pl. lépcsőházakban, bejáratoknál, üzlethelyiségekben stb.).

A Dummy Dome kamerát beltéri helyiségekben való használatra tervezték.

Nem szabad nedvesnek vagy vizesnek lennie.

A kamera aktiváló fénnel rendelkezik.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. Amennyiben ezt a készüléket az előbbieken megnevezett céloktól eltérő célra alkalmazza, a készülék károsodhat. Ezen kívül a nem megfelelő használat rövidzárat, gyulladást vagy más veszélyeket is okozhat. Olvassa át figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg. Ha a terméket továbbadja másoknak, ezt csak a használati útmutatóval együtt tegye.

A készülék teljesíti a nemzeti és európai törvényi előírások követelményeit.

Az összes előforduló cégnev és termék megnevezés az éppen aktuális tulajdonos márkanéve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Álkamera
- Szerelési anyag
- Használati útmutató



Aktuális használati útmutatók

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

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. Ebben az esetben elvesz a szavatosság/ garancia is.

a) Általános információk

- A készülék nem játék. Az elemeket/akkukat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot felügyelet nélkül heverni! mert a gyerekek számára veszélyes játékszerré válhat.
- Óvja meg a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai igénybevételnek.
- Kezelje óvatosan a készüléket. Ütődéstől, ütéstől, vagy akár kis magasságból történő leeséstől is megsérülhet.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

b) Elemek és akkumulátorok

- Az akkumulátorok behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra.
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, vegye ki belőle az elemeket, hogy elkerülje a készülék károsodását az elemek kifolyása miatt. A kifolyt vagy sérült elemek/akkumulátorok a bőrrel érintkezve marási sérüléseket okozhatnak.
- A
- Ha sérült elemekkel/akkumulátorokkal kell foglalkoznia, viseljen védőkesztyűt.
- Az elemeket/akkukat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk. Az elemeket/akkukat ne hagyja szanaszét, mert gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik őket.
- Az összes akkut egyidejűleg kell cserélni. Régi és új elemek kevert használata a készülékben az elemek/akkuk kifolyásához, és ezáltal a készülék meghibásodásához vezethet.
- Ne szedje szét az elemeket/akkukat, ne zárja rövidre, és ne dobja tűzbe őket. Soha ne próbáljon feltölteni nem feltölthető elemeket. Robbanásveszély!