

Fotoszenzoros ajtó-gong

Megrend szám: 62 00 94

Rendeltetésszerű használat

Az ajtó-gong ajtó- tér- vagy helyiség-felügyeletre szolgál, otthon, az üzletben, stb. Feszültséggel 4 db 1.5 voltos ceruzaelem, vagy egy hálózati egység (6 volt, / 300 mA DC) látja el.

Óvjuk a nedvességtől.

Üzembe helyezés

Miután meghatároztuk a megfelelő felállítási helyét, állítsuk fel a gongot pl. egy polcra, vagy akasszuk fel a falra, egy már meglévő képhorogra.

Elemcsere esetében állítsuk a tolókapcsolót „OFF” állásba.

Mihelyt a gong hangja halkabbá válik, vagy indokolatlanul bekapcsol, vagy egyéb szokatlan dolgokat művel, a ceruzaelemeket ki kell cserélni. A nyíl irányában eltolva nyissuk fel az elemtartó rekeszt.

Az elemeket csak teljes sorozatként cseréljük, az újak azonos típusúak és állapotúak legyenek. Ügyeljünk a polarításra, ami a rekeszen belül jelölve van.

Ezután zárjuk vissza a rekesz fedelét.

Tartós használat esetén feszültségellátásra hálózati egységet célszerű használni (pl. Conrad megr. szám: 51 28 34).

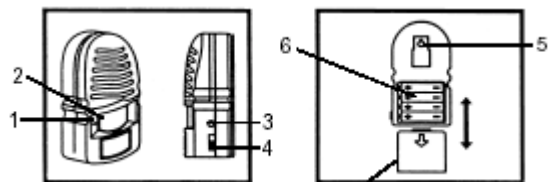
Bekapcsolás végett állítsuk a tolókapcsolót „VOL. LOW”-ra = közepes hangerőre vagy „VOL. HIGH”-ra, erős hangerőre. A piros LED kigyullad.

Várjunk kb. 10 másodpercig, amíg a készülék bemelegszik.

Mihelyt az érzékelő hatósugarában (előlről 0⁰-nál 5 m) az érzékelő mozgást érzékel, felhangzik a gong hangja. Ezután a gong automatikusan kikapcsol, majd ezután ismét üzemkész.

Az érzékelő teljes sötétségben mozgást nem érzékel. A kifogástalan működéshez legalább 0,3 lux megvilágítás-erősség szükséges. Kerüljük el a közvetlen napfény besugárzást és az erős megvilágítást.

Kikapcsoláshoz állítsuk a kapcsolót „OFF” állásba.

Elemtartó rekesz
fedél

1 Üzemkész állapot jelzése (LED)

2 Érzékelő

3 A külső feszültségellátás DC hüvely átm. 5,5/2,1 mm

4 Tolókapcsoló

5 Falra erősítés

6 Elemtartó rekesz

Műszaki adatok

Üzemi feszültség:	6 volt DC (4 x 1,5 V-os ceruzaelem)
Külső feszültségellátás:	Dugaszolható hálózati egység 230 V AC / 6 V DC / 300 mA (a mínusz pólus belül)
Áramfelvétel:	Alacsony: 97 mA; magas: 155 mA készenléti: 1,3 mA
Megvilágítási erősség:	legalább 0,3 lux
Kimenet:	hangszóró 0,5 watt
Gong hangzás időtartam:	kb. 3 másodperc
Hangnyomás:	1 m távolságban Alacsony (Low): 72 dBA; magas (High): 74 dBA
Hatótávolság:	0° előre kb. 5 m