

Beszereleési útmutató



CAESAR CT-205U -tip. autóriasztó

A BESZERELESI ÚTMUTATÓ csak a beszerelést tartalmazza, a készülék működését lásd a FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓBAN.

A beszerelést csak szakképzett szerelő végezheti, aki aláírásával, és bélyegzőjével igazolja ezt, a JÓTÁLLÁSI JEGYEN. A jótállási jegy hiányos kitöltése a garancia elvesztésével jár.

A 12-es csatlakozók kiosztása:

1. Kürt1: A szirénának, kürtnek +12V-os vagy TEST bemenete.
2. Kürt2: A szirénának, kürtnek +12V-os vagy TEST bemenete. Programból a kimenet folyamatossá tehető.
3. Indítástiltás1: --
4. Indítástiltás2: -- A két vezetékkel az önindító mágneskapcsoló vezérlő szálát (50) szakítsuk meg.
5. ACC: A gyújtáskapcsoló 15-re kötendő. Az önindítózás pillanatában is feszültségen kell lennie (indítástiltás reléinek vezérlése).
6. Ajtókapcsoló: Negatív bemenet. Az ajtókapcsolóra kötve, ha testre kerül, riasztást indít. A riasztó 40 mp - enként ellenőrzi az állapotát, míg testen van, riaszt. *A véletlen kikapcsolás elleni védelem vezérlő bemenete is.*
7. Modul kimenet: A riasztó bekapcsolt állapotában testen van. Modulvezérlésre használható 500mA-es terhelhetőséggel.
8. Index be: Az irányjelző +12V-os bemenete. Biztosított tápra kössük, de ne legyen közös biztosítékon a riasztóval.
9. Index ki: --
10. Index ki: -- A két vezetékét a gépkocsi irányjelző vezetékéhez kössük.
11. +12V: A riasztó tápellátására szolgál. Egy biztosított tápra kössük, de ne azonossal az indexszel.
12. Test: A riasztó test ellátása. Közvetlenül a karosszériához kössük.

A beszerelői készlet nem tartalmaz nyomó kapcsolókat. A teljes héjvédelem kiépítéséhez a szerelőnek kell a hiányzó mennyiséget pótolni, és a héjvédelmet kiépíteni!

A 4-es modul csatlakozó kiosztása:

1. Előriasztási trigger bemenet: Negatív bemenet, külső modulok előriasztási bemenetének csatlakoztatására használjuk.
2. Test ki: A csatlakozó modul (pl. ütésérzékelő) tápellátására szolgál.
3. +12V ki: A csatlakozó modul (pl. ütésérzékelő) tápellátására szolgál.
4. Trigger bemenet: Negatív bemenet, külső modulok bemeneti csatlakoztatására használjuk. Nem köthető az ajtókapcsolóra.

A 2-es centrál csatlakozó kiosztása:

A kimenetek testre húznak, terhelhetőségük 500mA.

1. Centrál zárás: A centrálzár bezárásának vezérlésére szolgál.
2. Centrál nyitás: A centrálzár kinyitásának vezérlésére szolgál.

Új távirányító felprogramozása:

1. A jumper 1 másodpercig történő rövidre zárásával belépünk a tanuló-üzemmódba. Ezt a műszerfalán elhelyezett LED folyamatos világítása jelzi.
2. Nyomjuk meg a távirányító 2.(jobb) gombját 1 másodpercig, a LED kialszik.
3. Ismételten nyomjuk meg, a távirányító 2.(jobb) gombját 1 másodpercig, a LED felvillan.
4. A következő gombnyomásra már kapcsolható is a riasztó.

További távirányítók felprogramozásához ismételjük meg az előző műveleteket.

Összes távirányító törlése: A jumper rövidre zárásánál a műszerfalán elhelyezett LED folyamatosan kezd világítani, tartsuk zárva a jumpert, míg a LED el nem alszik (kb. 10 másodperc).

Elvesztett távkapcsoló pótlása: Először feltétlenül törölje az összes távkapcsolót, majd a megmaradtat, és a pótolta távkapcsolót taníttassa meg a rendszerrel.

A FENTI MŰVELETEK RIASZTÁSKOR, SZERVIZ ÜZEMMÓDBAN NEM HAJTHATÓK VÉGRE!

Szerviz állapot:

A riasztó bekapcsolása után közvetlenül adjuk rá a gyújtást, és nyomjuk meg a távirányító 1.(bal) és 2.(jobb) gombját egyszerre. Hosszabb hangjelzés után a riasztó szerviz állapotba kerül, a LED 5db gyors villogását hosszabb szünet követi. Ebben az üzemmódban a riasztó teljesen hatástalan.

Szerviz állapot megszüntetéséhez nyomja meg a távkapcsolója **1.(bal)** gombját, ekkor a riasztó kikapcsolt állapotba kerül.

Program üzemmód:

1. Szerviz üzemmódban kikapcsolt gyújtás mellett, nyomja meg egyszerre a távkapcsoló **1.(bal)** és **2.(jobb)** gombját.
2. Ekkor a LED villogása megszűnik.
3. 5 másodpercen belül kapcsolja be, majd ki a gyújtást, háromszor (ügyfél beállítások), vagy ötször (szerelői beállítások).
4. Várjon, amíg a LED ki nem gyullad.
5. Adja rá a gyújtást, és hagyja rajta a programozás végéig (ha jól csinálta, akkor a LED a nullás rekesz tartalmát jelzi vissza, ha hibázott, akkor visszatért szerviz üzemmódba).

Ügyfél beállítások:

Rekesz szám	Funkció	Alapbeállítás	LED alapbeállításnál
0-ás	Be-kikapcsolási hangjelzés	van	Világít
1-es	Folyamatos vagy szaggatott hangjelzés	szaggatott	Világít
2-es	Indításgátló funkció tiltása	engedélyezett	Világít

Szerelői beállítások:

Rekesz szám	Funkció	Alapbeállítás	LED alapbeállításnál
0-ás	0,8/4 mp centrál vezérlési idő	0,8 mp	Világít
1-es	Komfortzárás bekapcsolásnál 24 mp, kikapcsolásnál előző rekesz ideje	Nincs komfort	Világít
2-es	Nem használt		Világít
3-as	Nem használt		Világít
4-es	Retesz vezérlés zárásnál	nincs	Világít
5-ös	Retesz vezérlés nyitásnál	nincs	Világít

6. A rekesz tartalmát a távkapcsoló **2.(jobb)** gombjának megnyomásával váltogathatja, továbblépésre használja az **1.(bal)** gombot (bármelyik távkapcsoló gomb lenyomásakor rövid hangjelzés halható).
7. Az utolsó rekesz beállítása után, ha még egyszer megnyomja az **1.(bal)** gombot, akkor a rendszer rögzíti a beállított értékeket. **MINDIG VÉGIG KELL LÉPTETNI A REKESZEKET, HA A VÁLTOZTATÁST EL AKARJUK MENTENI!**
8. **HA VALAHOL ELRONTOTTA A PROGRAMOZÁST, VEGYE LE A GYÚJTÁST, EKKOR AZ ÚJONNAN BEÁLLÍTOTT ÉRTÉKEK TÖRLŐDNEK, ÉS KEZDJE AZ 1-ES PONTTÓL ÚJRA A BEÁLLÍTÁST!**

A készülék bekötése:

