

DIS-BZ17 LED KIJELZŐ (BEÉPÍTETT HANGJELZŐVEL)

Elektronikus csatlakozás

Figyődjünk meg, hogy a kijelző helyes irányba mutatja az akadályt. Téves irány esetén a beállítást meg kell változtatni a tolatóradar használati utasítása alapján.

BESZERELÉSI ÚTMUTATÓ

Kijelző elhelyezése és csatlakoztatása

A kijelzőt jól látható helyen kell elhelyezni (Pl.: a hátsó ablak közepén, ha a kijelző a hátsó szenzorokhoz csatlakozik, vagy a műszerfalon, vagy a visszapillantó tükör közelébe, ha az első szenzorokhoz csatlakozik).

Jelölje be a felét a tartóelemen, rögzítse csavarokkal vagy kétoldalú ragasztóval.

Csatlakoztassa a kijelző vezetékét a központi egységhez.

Működési leírás

Indítsa be a járművet, és tegye hátramenetbe: a LED kijelző központi lámpája világít, a rendszer működik.

Helyezzen el akadályt a jobb vagy baloldali szélső szenzorhoz, és ellenőrizze a kijelzőt, hogy a megfelelő oldalon jelzi az akadályt.

Ha a kijelző az ellenkező oldalon jelzi az akadályt, a programozható beállításokon kell változtatni.

Rendszer ellenőrzése

Hibás szenzor esetén a rendszer mély hangjelzést bocsát ki 3 másodpercig, ezt rövid hangjelzés követi, ami a meghibásodott szenzor számát jelzi. A kijelző két lépésben ünteti fel a hibát: elsődlegesen villogó narancssárga fényel, majd a második lépésben negmutatja a hibás szenzor helyzetét. A rendszer változatlanul aktív marad.

Technikai specifikáció

Nominalis feszültség: 9 - 24V

Érzékelők aktív áramfelvétele: 120mA max

Üzemeltetési hőmérséklet: -25/+70°C

Garancia feltétele a szakszervíz általi beszerelés.

Előgyártó: Laserline

Cím: Don Locatelli, 51 20877 RONCELLO - (MB) Italy

Importőr: S.M.Power Kft.

Cím: 310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15

www.smpower.eu

