

MX4SP ugrókódos távvezérlő

Rádió távvezérlő 66 bites változó kóddal, amelyik magasfokú biztonságot nyújt.

Technikai adatok:

Tápfeszültség:	12 V dc (27A) alkáli elem
Működési frekvencia:	433,92 MHz
Kombinációk:	66 bit ugrókód
Maximális fogyasztás:	25 mA
Működési hőmérséklet:	-20°C ~ +70°C
Méret:	38x55x12 mm



Működés leírása:

A távvezérlő a modelltől függően 1, 2, 3 vagy 4 nyomógommbal van ellátva 1, 2, 3 vagy 4 eltérő felhasználási célra történő alkalmazás céljából.

FIGYELMEZTETÉS:

- A 12 Vdc (27A) elemet évente szükséges kicserélni a távvezérlő helyes működésének biztosítása érdekében.
- A kimerült elem pótlásához vegye le a fedelet a 3 csavar eltávolítása után. Távolítsa el a régi elemet és helyezze be az újat. Figyeljen rá, hogy az új elemet a tartón jelölt polaritásnak megfelelően helyezze be.
- A használt elemet helyezze egy az erre a célra szolgáló megfelelő gyűjtőkosárba.

A STATEUROP kijelenti, hogy az MX4SP távvezérlő összhangban van az R&TTE 99/5/EC Irányelv követelményeinek.

