

## Használati / beépítési útmutató

# Group Control RGB csoport (zóna) vezérlők



Gondoljon a környezetre,  
mielőtt kinyomtatná ezt  
a dokumentumot!

Kép:	Megnevezés:	Műszaki tulajdonságok	Távírányító bemutatása
	<b>Group Control RGB csoport (zóna) távirányító.</b> PID: 7850	Távírányító méretei: 120 mm x 52 mm x 20mm Elem: 2 db AAA (nem tartozék) Alapanyag: ABS Működési elv: 2,4 Ghz RF (WiFi) Maximális távolság a vezérlőtől: 30 méter Felület: Nyomatott, UV lakkozott, érintésérzékeny felület	
	<b>Group Control RGB csoport (zóna) vezérlő.</b> PID: 7851	Feszültség: 12/24 Volt DC Áramerősség: 6 Amper csatornánként (max. 18A) Csatornák száma: 3 db (R/G/B) Teljesítmény: 216 Watt (12V) vagy 432 Watt (24V) Működési elv: 2.4 Ghz RF (WiFi) Vezérlő méretei: 85 mm x 45 mm x 23 mm Csatlakoztatás: sorkapcsos bekötés	

**A termék beépítése előtt győződjön meg, hogy a rendszer további részeit képező LED fényforrások és a LED tápegységek is megfelelő feszültségen üzemelnek!**

### - Bemenet (feszültség) csatlakoztatása:

Az RGB zóna vezérlőn két feszültség bemenet is helyet kapott, melyből egyszerre csak az egyiket szabad használni! A két kimenetből az első a hagyományos sorkapcsos bekötés, a másik lehetőség a szabvány méretű (5.5x2.1 mm-es) DC csatlakozó anyaa típusa.

### - Kimenet (RGB LED) csatlakoztatása:

A 4 eres, sorkapcsos kimenetre csatlakoztathatjuk az RGB LED-et tartalmazó termék 4 eres RGB vezetékét, az alábbi módon:

- (V+): az RGB LED szalag pozitív (fekete vagy fehér) vezetéke
- (R): az RGB LED szalag piros színű negatív vezetéke
- (G): az RGB LED szalag zöld színű negatív vezetéke
- (B): az RGB LED szalag kék színű negatív vezetéke

### - Programozás zónára (link):

A vezérlő feszültség alá helyezésekor a távirányítón meg kell nyomni és 3 mp-ig nyomva tartani a megfelelő zóna bekapcsológombját.

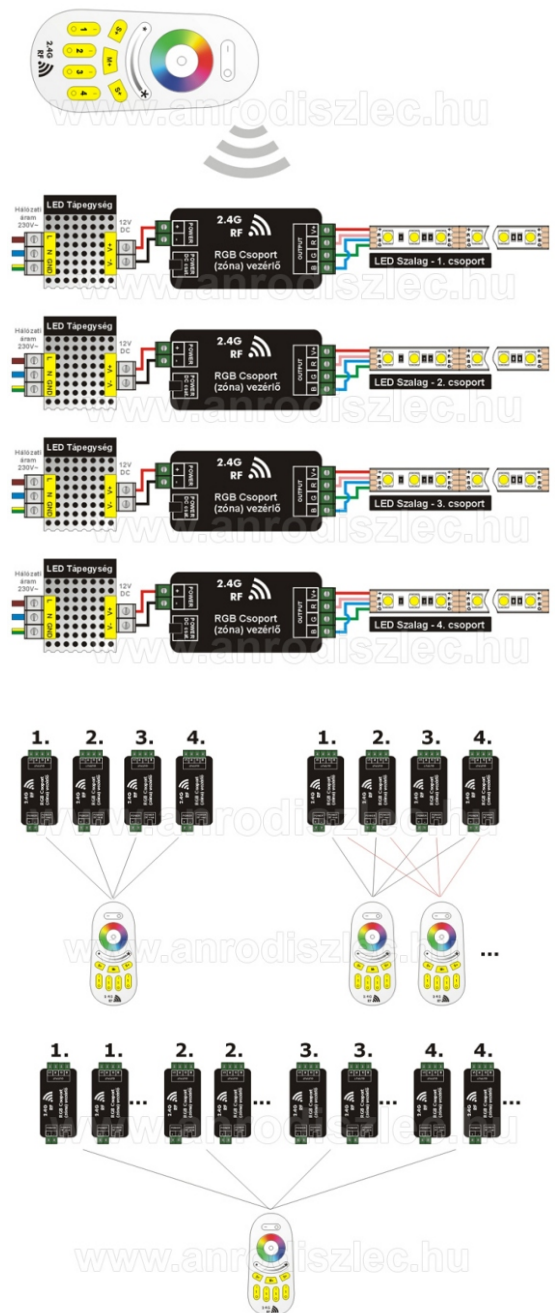
### - Zóna törlése (unlink):

A vezérlő feszültség alá helyezésekor a távirányítón meg kell nyomni és 3 mp-ig nyomva tartani a megfelelő zóna bekapcsológombját. A vezérlő ekkor alapállapotba kerül, használatához újra rá kell programozni valamelyik zónára.

### - Működési módok:

A csoport vezérlő és távirányító alkalmas a következő használati módokra és ezek kevert állapotára is:

- 1 db távirányító - 4 db külön zónát vezérel (hagyományos zóna vezérlés)
- 2 db vagy több távirányító - 4 db külön zónát kezel (távírányítók megegyező működése)
- 1 db távirányító - 4 db külön zónát vezérel, azonban egy zónában több vezérlőt is alkalmazhatunk
- 2 db vagy több távirányító - 4 db külön zónát kezel, azonban egy zónában több vezérlőt is alkalmazhatunk
- mindezek mellett a vezérlőket felhasználhatjuk jelerősítőnek, újabb 18Ampერი RGB LED szalag működtetéséhez



Forgalmazó / importőr:	Származási hely:	PID - raktári szám magyarázat:
<b>ANRO Épületdíszítés Kft.</b> 4220 Hajdúböszörmény, Kemény J. krt 20. Tel.: 00 36 (52) 220-054 <a href="http://www.anrodiszlec.hu">www.anrodiszlec.hu</a>	<b>Kína</b>	Minden terméken, vagy annak dobozán a könnyű azonosíthatóság érdekében egy saját vonalkódos címkét helyezünk el, melyen szerepel a termék neve, a beérkezésének ideje, illetve egy cikkszám (PID). Ez a PID szám szerepel a számlán is, illetve az internetes áruházban és a magyar nyelvű útmutatón is, mellyel egyértelműen azonosítható a termék. 