



## KEZFOB 5 REMOTE

Zipato Z-Wave Remote je jednostavni daljinski upravljač koji može kontrolisati Vaše AV uređaje kroz Z-Wave-to-IR extender. Takođe kontroliše svjetlosne grupe kroz osnovni Z-Wave On/Off set, baziran na Z-Wave tehnologiji. Zipato Z-Wave daljinski je Z-Wave plus™ proizvod koji podržava bezbjednosne, OTA i sve druge funkcije 500 Series Z-Wave chipset-a. Z-Wave je bežični komunikacijski protocol dizajniran za daljinsku kontrolu potrošača u stabmenim automatizovanim domovima i lakim komercijalnim okruženjima. Može biti korišten sa svjetlosnim sistemima, kontrolom pristupa domu, entertainment sistemima i kućnim potrošačima. Proizvod može biti uključen u bio koju Z-Wave mrežu, sa drugim Z-Wave sertifikovanim uređajima, drugih proizvođača i drugih aplikacija. Sve jedinice bez baterije u mreži će funkcionisati kao ponavljači, bez obzira na proizvođača, da bi se povećala pouzdanost mreže.

## KARAKTERISTIKE

- kontroliše svjetlosne grupe osnovnim On/Off Z-Wave setom
- Kada je korišten sa Z-Wave-to-IR extender-om može kontrolisati AV opremu
- Novi Z-Wave 500 series čip omogućava brži prenos podataka višekanalni rad i brži prenos podataka (9.6/40/100kbps)
- Veća izlazna snaga povećava domet komunikacije (+6dBm izlazna snaga u poređenju sa-2.5dBm 300 series)
- Dug životni vijek baterije
- Ugrađena Lithium Polymer baterija se može puniti preko Micro-USB Port-a
- Over-the-air firmware update
- Zeleni i crveni LED indicator
- Tanak, moderan dizajn – key fob
- IPX-5 vodootporan



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

### PROTOCOL

- Z-Wave Plus

### OPERATING CONDITIONS:

- POWER Li 602025 battery, rechargeable
- OPERATING VOLTAGE 3.7V
- OPERATING CURRENT 40 mA
- STANDBY CURRENT 8 uA
- OPERATION TEMPERATURE -10°C ~ 40°C

### RANGE

- Minimum 30 meters indoor
- 70 meters outdoor (designed for indoor use only)

### DIMENSIONS

- DEVICE DIMENSIONS: 35 x 80 x 7 mm
- DEVICE WEIGHT: 28g
- PACKAGE DIMENSIONS 62 x 127 x 27 mm
- PACKAGE WEIGHT 55g

### FREQUENCY

- ph-psr03.au 921.42 MHz (AU)
- ph-psr03.eu 868.42 MHz (EU)
- ph-psr03.in 865.20 MHz (IN)
- ph-psr03.is 916.02 MHz (IS)
- ph-psr03.ru 869.02 MHz (RU)
- ph-psr03.us 908.42 MHz (US)

### CONNECTIONS

- Micro-USB port [for charging]

### REGULATION

- EMC 2004/108/EC,
- R&TTE 1995/5/EC,
- LVD 2006/95/EC,
- FCC Part 15

### WARRANTY

- 1 year standard