

DÁLKOVÝ OVLÁDAČ 8-KANÁLOVÝ P-256/8

NÁVOD K OBSLUZE



ZAMEL Sp. z o.o.

zameL

ul. Zielona 27, 43-200 Pszczyna, Poland
tel. +48 (32) 210 46 65, fax +48 (32) 210 80 04
www.zamelcet.com, e-mail: marketing@zamel.pl

POPIS FUNKCE

Dálkový ovládač P-256/8 je bezdrátový vysílač systému ovládání EXTA FREE, určený pro řídicí funkce: zapni/vypni, zvýšení/snížení intenzity světla, vytažení/spuštění žaluzií, práce v časovém režimu. Dálkový ovládač je vybaven řetízkem umožňujícím připnutí ke klíčům atd.

VLASTNOSTI

- Dálkové ovládání přijímačů systému EXTA FREE,
- Možnost nezávislého ovládání osmi přijímačů,
- Velký dosah činnosti (do 300m),
- Napájení bateriemi,
- Moderní desing,
- Magnet zabudovaný v krytu ovládače umožňuje uchycení ovládače na kovovém povrchu,
- Optická signalizace vysílání dat a stavu baterií,
- Možnost současného zapínání/vypínání libovolného množství přijímačů systému EXTA FREE.

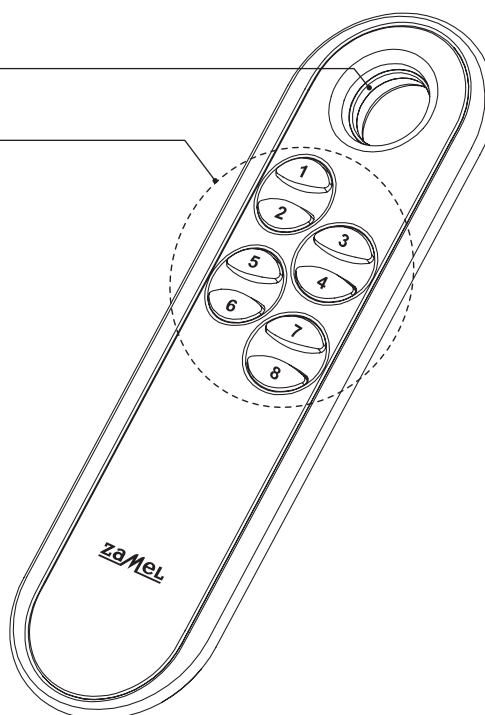
TECHNICKÁ DATA

P-256/8	
Jmenovité napětí napájení:	3 V
Typ baterií:	CR2032
Vytrvalost baterií:	3 + 5 let (v závislosti na využívání)
Počet kanálů:	8
Přenos:	rádiový 868,32 MHz
Způsob přenosu:	jednosměrný
Kódování:	přenos s adresací
Dosah:	do 300 m v otevřeném terénu
Optická signalizace přenosu/stavu baterií:	2x červená LED dioda
Pracovní teplota:	-10 + +55 °C
Pracovní poloha:	libovolná
Stupeň ochrany krytu:	IP20 (EN 60529)
Ochranná třída:	III
Stupeň znečištění:	2
Rozměry:	152 x 43 x 17,5 mm
Váha:	0,06 kg
Související normy	ETSI EN 300 220-1, ETSI EN 300 220-2

POPIS

Optická signalizace práce vysílače

Numerická klávesnice

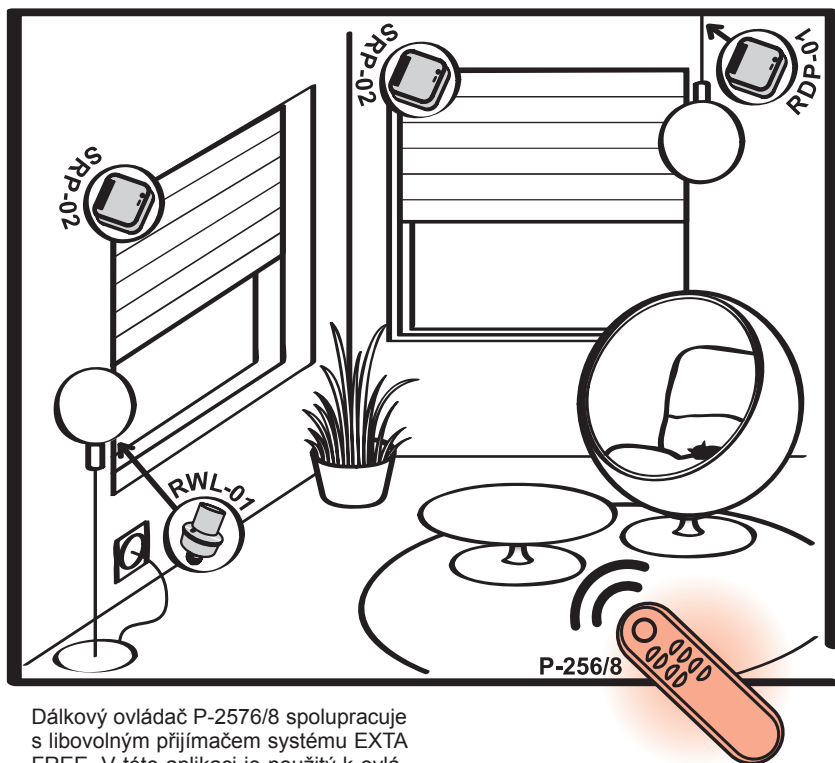


CE 1471



Označení elektrozařízení pro účely zpětného odběru elektrozařízení a odděleného sběru elektroodpadu.

POUŽITÍ



Dálkový ovládač P-256/8 spolupracuje s libovolným přijímačem systému EXTA FREE. V této aplikaci je použitý k ovládání žaluzií a osvětlení. Ovládače žaluzií SRP-02 mohou být řízeny centrálně nebo nezávisle (místně), přijímač RWL-01 přijímá signál vypni/zapni a stmívač RDP-01 umožňuje plynule regulovat intenzitu osvětlení.



Zařízení firmy Zamel označené tímto symbolem vzájemně spolupracují

FUNKCE

Po stisknutí tlačítka vyše ovládač signál o frekvenci 868,32 MHz, řídicí přijímače EXTA FREE. Proces programování zařízení (zapisování vysílače do paměti přijímače) je popsán v návodech jednotlivých přijímačů systému EXTA FREE. Dosah (do 300m v závislosti na přijímači) lze zvětšit pomocí zesilovače nebo několika zesilovačů RTN-01.

VÝMĚNA BATERIÍ

Vybití baterií je signalizováno několika násobným zasvícením LED diody v průběhu vysílání.

1. Vyšroubujte dva upevňující šroubky ve spodní části dálkového ovládače,
2. Sejměte horní kryt i se silikonovou klávesnicí,
3. Vyměňte baterii z držáku,
4. Instalujte novou baterii. Dbejte na polarizaci baterie. Špatně polarizovaná baterie může poškodit zařízení.
5. Upevněte horní kryt společně s klávesnicí.

POZOR: V průběhu výměny baterií, před jejím vložením do držáku, se doporučuje přidržení libovolného tlačítka vysílače po dobu cca 5s. Po vložení baterie několikrát stlačte tlačítko vysílače pro kontrolu správnosti funkce. Pokud vysílač nereaguje – opakujte postup výměny stejné baterie.

SPOLUPRÁCE A DOSAH PRÁCE

Symbol	ROP-01	ROP-02	ROB-01	SRP-02	SRP-03	RWG-01	RWL-01	ROM-01	ROM-10	RDP-01	RTN-01
RNK-02	180 m	200 m	200 m	200 m	200 m	250 m	180 m	250 m	250 m	180 m	250 m
RNK-04	180 m	200 m	200 m	200 m	200 m	250 m	180 m	250 m	250 m	180 m	250 m
P-256/8	230 m	250 m	250 m	250 m	250 m	300 m	200 m	300 m	300 m	230 m	300 m
P-257/4 (2)	180 m	200 m	200 m	200 m	200 m	250 m	180 m	250 m	250 m	180 m	250 m
RNM-10	230 m	250 m	250 m	250 m	250 m	300 m	200 m	300 m	300 m	230 m	300 m
RNP-01	160 m	180 m	180 m	180 m	180 m	200 m	160 m	200 m	200 m	160 m	200 m
RNP-02	160 m	180 m	180 m	180 m	180 m	200 m	160 m	200 m	200 m	160 m	200 m
RNL-01	160 m	180 m	180 m	není*	není*	200 m	160 m	200 m	200 m	160 m	200 m
RTN-01	200 m	200 m	200 m	200 m	200 m	250 m	200 m	250 m	250 m	200 m	250 m
RCR-01	160 m	180 m	180 m	není*	není*	200 m	160 m	200 m	200 m	160 m	200 m
RTI-01	160 m	180 m	180 m	180 m	180 m	200 m	160 m	200 m	200 m	160 m	200 m
RXM-01	230 m	250 m	250 m	250 m	250 m	300 m	200 m	300 m	300 m	230 m	300 m

* - vysílače 1-kanalové nespouštějí s ovládačem rolet

POZOR: Uvedený dosah práce se vztahuje na otevřený prostor, tedy ideální podmínky bez překážek. Pokud je mezi vysílačem a přijímačem překážka, je třeba předpokládat snížení dosahu práce pro cihlu: od 10 do 40%, dřevo a sádkokartón od 5 do 20%, železobeton od 40 do 80%, kov od 90 do 100%, sklo od 10 do 20%. Negativní vliv na dosah práce má také vzdušné i podzemní vedení vysokého napětí a vysílače mobilních telefonů umístěné v blízkosti zařízení.

ZÁRUČNÍ LIST

Výrobce poskytuje 24 měsíční záruku

Razítko a datum prodávajícího,
datum prodeje

1. ZAMEL Sp. z o.o. poskytuje na výrobek záruku po dobu 24 měsíců
2. Záruka se nevztahuje na:
 - a) mechanické poškození vzniklé transportem, nakládkou/vykládkou nebo jinými okolnostmi
 - b) poškození vzniklé v důsledku nesprávné instalace nebo nesprávným používáním
 - c) poškození vzniklé v důsledku zásahu kupujícího nebo jeho klientů do výrobku nebo výrobků, které jsou nutné k funkci zakoupeného výrobku
 - d) poškození vzniklé působením přírodních sil a náhodných jevů, za které není výrobce zodpovědný
 - e) zdroje napětí (baterie), které stanoví příslušenství prodávajících zařízení v momentu jeho prodeje (pokud se takové v balení nachází)
3. Připomínky týkající se záruky nahlásí kupující písemně v místě zakoupení nebo ve firmě Zamel
4. ZAMEL Sp. z o.o. se zavazuje posoudit reklamaci v souladu s platnými předpisy
5. O formě vyřízení reklamace (výměna výrobku, jeho oprava, nebo vrácení peněz) rozhoduje ZAMEL Sp. z o.o.