

POWER JACK

Bezdrátová průchodka

Power Jack je nový patentovaný inovační produkt. Prostřednictvím nové technologie bezdrátového napájení a přenosu signálu účinně řeší napájení u tradičních elektronických zámků a problémy s připojením řídicího systému. Ochrana životního prostředí a úspora energie zařízení jsou jedním z dalších předností Power Jacku.

VLASTNOSTI

- : **Snadná instalace**, kdy není potřeba vrtat dveře. Způsob instalace šetří náklady na práci.
- : **Integrovaná řešení**, která nahrazují tradiční dveřní průchodky pro ochranu drátů, převodové závěsy, dveřní zařízení a další související příslušenství.
- : Vybavený funkcí **monitorováním času a výkonu zámku**.
- : **Snadno se instaluje a udržuje**
- : S elektronickým zámkem vyřešíte problémy s výměnou baterií, vytečením elektrolytu a případnou poruchovostí motorů.
- : **Dvě sady výstupních spínacích časů** - krátké / dlouhé. Flexibilní výběr pro odemknutí dveří.
- : **Lze připevnit na zúženém panelu o šíři 25 mm**. Splňuje Evropské standardy pro zámky s minimální šířkou dveří, bez omezení pro dveře.
- : Jediný zdroj napájení **je schopen pracovat s mezerou až 7 mm mezi dveřmi a rámy**.
- : Potřebuje minimum místa. Je vhodný pro úzký prostor dveří díky svému malému designu.
- : Power Jack je **napájecí zdroj, který dokáže provádět obousměrný přenos 12V / 24V** napájení elektrického zámku.
- : **Zajišťuje návrat monitorovacího signálu elektrického zámku zpět do řídicího systému**. Dále pak zajišťuje návrat monitorovacího signálu brány se zamykajícím signálem. Zjišťuje i stav zámku výstupním signálem.
- : Poskytuje **snadnou údržbu**.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Velikost produktu:	131 x 25 x 37 mm
Výkon (přepínatelný):	500 mA a 12VDC / 250 mA a 24VDC
Provozní teplota:	-20 °C až 60 °C
Indikátor stavu LED:	Barevná LED (rám dveří / strana TX)
Instalace - přípustný rozsah:	max. dveřní mezera: 7.0 mm
Horizontální dislokace:	< 2mm, je-li mezera mezi dveřmi menší než 5 mm
Vertikální dislokace:	< 2mm, je-li mezera mezi dveřmi menší než 5 mm
Vstupní bod (rám dveří / strana TX):	2 sady časovače odemykání
	: 4 sek.
	: 3 sek. do 90 sek.

FUNKCE

Výstupní bod (dveře / TX):	4 sada výstupů
(2 sady - stavový výstup, 2 sady - prodloužení výstupu)	
1. Signál polohy dveří	
2. Signál stavu zařízení	
3. Výstup zámku	
4. Výstup zámku	
Vstupní bod (dveře / RX):	2 sady rozšířeného výstupu
1. Vstup vstupního signálu	
2. Vstup vstupního signálu	

SPECIFIKACE ELEKTRONICKÝCH ZÁMKŮ

Fail / Secure
(zadlabací zámek, cylindrický zámek, elektrický otvírač, elektrický zámek s vysouvacím kolíkem...)

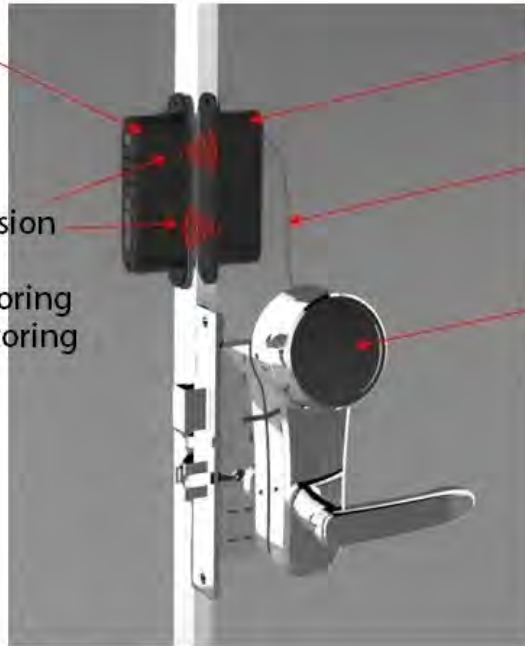


The leader in door opening solution
www.zadlabacipruchodky.cz

POWER JACK PERFORMANCE DIAGRAM

Power Jack
(Door frame/ TX terminal)

12v or 24V power transmission
DPS monitoring
Device Performance monitoring
2 sets of electric lock monitoring
signal expansion



Power Jack
(Door frame/ RX terminal)

Power supply and
signal wiring

BSI iLOCK
Electronic lock

NOVÝ ZPŮSOB NAPÁJENÍ NA POSUVNÝCH DVEŘÍCH :

