

JABLOTRON Mercury

PRODUKTOVÝ KATALOG



JABLOTRON

JABLOTRON Mercury

Je profesionální IP zabezpečovací systém určený k ochraně rodinných domů, menších obchodů, kanceláří a firem.

JABLOTRON Mercury nabízí rychlejší a flexibilnější montáž. Parametry systému jsou přednastaveny, takže lze jeho celou konfiguraci dokončit pohodlně přímo v aplikaci MyCOMPANY.

IP ALARM S PŘIDANÝMI FUNKCEMI

JABLOTRON Mercury využívá internetový protokol (IP) k přenosu dat do Cloudu a poté do mobilní aplikace, což zajišťuje bezpečnou, rychlou a spolehlivou komunikaci.

Vzdálený přístup umožňuje sledovat stav systému, přijímat notifikace a provádět operace, jako je aktivace/deaktivace alarmu prostřednictvím mobilní aplikace.

JABLOTRON Mercury je vybaven integrovanou konektivitou a automaticky si vybírá mobilního operátora s nejlepším pokrytím. Díky tomu je komunikace alarmu odolná vůči výpadkům jednotlivých mobilních sítí.

PARAMETRY SYSTÉMU

až
4
sekce

až
32
uživatelů

až
31
periferií

2
PG výstupy

O NÁS

JABLOTRON ALARMS je přední evropskou technologickou firmou. Již více než 30 let vyvíjíme a vyrábíme zabezpečovací systémy s důrazem na uživatelský komfort našich výrobků. Přinášíme moderní řešení pro ochranu majetku, zdraví a bezpečí našich zákazníků.



S novým
alarmem **JABLOTRON**
zákazník získá
službu střežení na
3 měsíce
ZDARMA

CHYTRÉ ŘEŠENÍ PRO ZABEZPEČENÍ A OCHRANU

Co získá
montážní
partner

JABLOTRON Mercury

profesionální zabezpečovací systém

- o sběrníkové / bezdrátové / kombinované řešení
- o rezidenční i komerční objekty
- o certifikace dle EN 50131

PROFESIONÁLNÍ PŘÍSTUP

- o provizní systém
- o odborná školení
- o technické poradenství
- o obchodní podpora - propagace

MyCOMPANY

- o instalace systému
- o přehled o technickém stavu instalací
- o servisní notifikace o stavu systému
- o zdroj aktuálních informací

JABLOTRON Mercury

spolehlivý IP zabezpečovací systém

- o zabezpečení i ochrana před živly
- o profesionální montáž
- o rozšířená servisní podpora

MyJABLOTRON

- o ovládání alarmu na dálku
- o okamžité upozornění na události
- o důležité informace k dispozici kdykoliv
- o ovládání zařízení

Co získá
zákazník

OBSAH



ÚSTŘEDNY 3

SYSTÉMOVÉ PRVKY 3

Rádiový modul 3

OVLÁDACÍ PRVKY 3

Klávesnice 3

Dálkové ovladače 4

Autorizační prvky 4

DETEKTORY 4

Pohybové 4

Kombinované a duální 5

Foto-verifikační 6

Plášťové 6

Environmentální 7

SIRÉNY 7

Vnitřní 7

Venkovní 8

PŘÍSLUŠENSTVÍ 8

Průchozí zásuvka s ovládacím výstupem 8

Zvonkové tlačítko 8

MODULY 9

Vstupní 9

Výstupní 9

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ 9

Rozbočovače sběrnice 9

Kryty a montážní krabice 10

Instalační kabely 10

Testery 11

Tiskárna štítků 11

USB čtečka pro PC 11

Hmoždinky a vruty 11

NAPÁJENÍ 12

Adaptéry 12

Akumulátory 12

Baterie 12

INDEX 13



ÚSTŘEDNY



Kód produktu	JA-102KY	JA-102KRY	JA-152KRY
Název produktu	Ústředna s LAN komunikátorem	Ústředna s LAN a rádiovým modulem	Ústředna s rádiovým modulem
Rozměry	268 x 225 x 83 mm	268 x 225 x 83 mm	182 x 132 x 58 mm
Počet sekcí	4	4	4
Počet uživatelů	32	32	32
Počet periferií	31	31	31
Počet PG výstupů	2	2	2
Komunikátory	zabudovaný LAN a GSM/GPRS, lze dokoupit rádiový modul	zabudovaný LAN, GSM/GPRS i rádiový modul	zabudovaný GSM/GPRS a rádiový modul
Zálohovací akumulátor	1x SA214-2.6 - není součástí balení	1x SA214-2.6 - není součástí balení	1x BAT-3V7-5000 - není součástí balení
Poznámka	-	-	S vestavěnou akustickou signalizací.

SYSTÉMOVÉ PRVKY

Rádiový modul



Kód produktu	JA-111R
Název produktu	Modul pro bezdrátové připojení komponentů
Typ produktu	sběrniceový
Rozměry	43 x 160 x 23 mm
Klidový / max. odběr proudu	30 mA / 80 mA
Poznámka	dodáván bez plastového krytu PLV-JA111R

OVLÁDACÍ PRVKY

Klávesnice





Kód produktu	JA-115E /-GR /-AN	JA-155E /-GR /-AN	JA-113E /-GR /-AN	JA-153E /-GR /-AN
Název produktu	Klávesnice s displejem a RFID čtečkou	Klávesnice s displejem a RFID čtečkou	Klávesnice s RFID čtečkou	Klávesnice s RFID čtečkou
Typ produktu	sběrniceový	bezdrátový	sběrniceový	bezdrátový
Rozměry	110 x 136 x 33 mm	110 x 136 x 33 mm	102 x 96 x 33 mm	102 x 96 x 33 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	4x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	18 mA / 150 mA	245 µA / 115 mA	10 mA / 20 mA	20 µA / 40 mA

OVLÁDACÍ PRVKY

Dálkové ovladače



Kód produktu	JA-152J MS II 	JA-154J MS II 
Název produktu	Obousměrný dvoutlačítkový dálkový ovladač	Obousměrný čtyřtlačítkový dálkový ovladač
Typ produktu	bezdrátový	bezdrátový
Rozměry	36 x 63 x 15 mm	36 x 77 x 15 mm
Napájení	1x BAT-3V0-2032	1x BAT-3V0-2032
Klidový / max. odběr proudu	1,1 µA / 33 mA	1,1 µA / 33 mA

OVLÁDACÍ PRVKY

Autorizační prvky



Kód produktu	JA-190J	JA-192J	JA-194J-RE /-BK	JA-195J
Název produktu	Přístupová karta RFID	RFID přívěsek	RFID přívěsek kožený	RFID přívěsek
RFID frekvence	125 kHz (LF)	125 kHz (LF)	125 kHz (LF)	125 kHz (LF)







DETEKTORY

Pohybové



Kód produktu	JA-112P /-GR /-AN 	JA-152P /-GR /-AN 	JA-110P 	JA-150P 
Název produktu	PIR detektor pohybu	PIR detektor pohybu	PIR detektor pohybu	PIR detektor pohybu
Typ produktu	sběrníkový	bezdrátový	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	62 x 110 x 40 mm	62 x 110 x 40 mm	60 x 95 x 55 mm	60 x 95 x 55 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	1x BAT-3V0-CR123A - není součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 16 mA	30 µA / 100mA	5 mA / 10 mA	15 µA / 50 mA
Montážní výška	2,5 m	2,5 m	2,5 m	2,5 m
Úhel detekce / dosah	90° / 12 m	90° / 12 m	110° / 12 m	110° / 12 m







Kód produktu	JA-110P PET  	JA-150P PET  	JA-115P 	JA-155P 
Název produktu	PIR detektor pohybu se základní imunitou proti zvířatům	PIR detektor pohybu se základní imunitou proti zvířatům	Stropní PIR detektor pohybu	Stropní PIR detektor pohybu
Typ produktu	sběrníkový	bezdrátový	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	60 x 95 x 55 mm	60 x 95 x 55 mm	ø 125 x 40 mm	ø 125 x 40 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny	1x (2x) BAT-3V0-CR123A - není součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 10mA	25 µA / 50 mA	2,8 mA / 30 mA	30 µA / 85mA
Montážní výška	2 m	2 m	2,5 - 3,5 m	2,5 - 3,5 m
Úhel detekce / dosah	90° / 12 m 90° / 7 m (PET imunita)	90° / 12 m 90° / 7 m (PET imunita)	360° / 11 m (ve výšce 3,5 m)	360° / 11 m (ve výšce 3,5 m)
Poznámka	PET imunita do cca 25 kg a max. výšky 40 cm.	PET imunita do cca 25 kg a max. výšky 40 cm.	-	-

DETEKTORY

Kombinované a duální



Kód produktu	JA-122PW /-GR /-AN 	JA-162PW /-GR /-AN 	JA-120PW 	JA-180W 
Název produktu	PIR a MW detektor pohybu	PIR a MW detektor pohybu	PIR a MW detektor pohybu	PIR a MW detektor pohybu
Typ produktu	sběrníkový	bezdrátový	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	60 x 110 x 55 mm	60 x 110 x 51 mm	63 x 150 x 40 mm	63 x 150 x 40 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	1x BAT-3V6-AA-LS - není součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-3V0-CR123A - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 25 mA	21 µA / 38 mA	5 mA / 16 mA	65 µA / 50 mA
Montážní výška	2,5 m	2,5 m	2,5 m	2,5 m
PIR detekční úhel / dosah	110° / 12 m	110° / 12 m	90° / 12 m	90° / 12 m
MW detekční úhel / dosah	90° / 15 m	90° / 15 m	80° / 12 m	80° / 12 m



Kód produktu	JA-122PB /-GR /-AN 	JA-162PB /-GR /-AN 	JA-120PB 	JA-180PB 
Název produktu	PIR detektor pohybu a tříštění skla	PIR detektor pohybu a tříštění skla	PIR detektor pohybu a tříštění skla	PIR detektor pohybu a tříštění skla
Typ produktu	sběrníkový	bezdrátový	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	60 x 95 x 55 mm	60 x 110 x 55 mm	63 x 150 x 40 mm	63 x 150 x 40 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	PIR: 1x BAT-3V6-AA-LS GBS: 1x BAT-3V6-1/2AA-LS - nejsou součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-3V0-CR123A - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 10 mA	-	2,4 mA / 12,8 mA	50 µA / 50 mA
Montážní výška	2,5 m	2,5 m	2,5 m	2,5 m
PIR detekční úhel / dosah	110° / 12 m	120° / 12 m	90° / 12 m	90° / 12 m
GBS detekční úhel / dosah	90° / 9 m	90° / 9 m	90° / 9 m	90° / 9 m

DETEKTORY Foto-verifikační



Kód produktu	JA-122PC /-GR /-AN	JA-162PC /-GR /-AN	JA-120PC (90)	JA-160PC (90)
Název produktu	PIR detektor pohybu s fotoaparátem 90°	PIR detektor pohybu s fotoaparátem 90°	PIR detektor pohybu s fotoaparátem 90°	PIR detektor pohybu s fotoaparátem 90°
Typ produktu	sběrníkový	bezdrátový	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	65 x 150 x 44 mm	65 x 150 x 44 mm	60 x 110 x 55 mm	60 x 110 x 55 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-3V0-CR123A - nejsou součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 250 mA	90 µA / 700 mA	5 mA / 250 mA	2 µA / 870 mA
Montážní výška	2,5 m	2,5 m	2,5 m	2,5 m nad úrovní podlahy
Úhel detekce / dosah	90° / 12 m	90° / 12 m	90° / 12 m	90° / 12 m



Kód produktu	JA-120PC	JA-160PC
Název produktu	PIR detektor pohybu s fotoaparátem 43°	PIR detektor pohybu s fotoaparátem 43°
Typ produktu	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	60 x 110 x 55 mm	60 x 110 x 55 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	2x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 250 mA	70 µA / 800 mA
Montážní výška	2,5 m	2,5 m
Úhel detekce / dosah	55° / 12 m	55° / 12 m

DETEKTORY Plášťové



Kód produktu	JA-151M /-GR /-AN /B	JA-150M /-GR /-AN /B	JA-112M
Název produktu	Magnetický detektor - mini	Magnetický detektor se dvěma univerzálními vstupy	Modul pro připojení magnetického kontaktu - 2 vstupový
Typ produktu	bezdrátový	bezdrátový	sběrníkový
Rozměry	26 x 55 x 16 mm	24 x 109 x 24 mm	44 x 110 x 26 mm
Napájení	1x BAT-3V0-CR2032 - není součástí balení	1x BAT-1V5-AA - není součástí balení	12 V ze sběrnice ústředny
Klidový / max. odběr proudu	-	40 µA / 120 mA	7 mA / 12 mA
Maximální délka spojovacího kabelu	-	3 m	100 m

DETEKTORY Environmentální



Kód produktu	JA-110ST	JA-111ST-A	JA-151ST	JA-151ST-A
Název produktu	Kombinovaný detektor kouře a teploty	Kombinovaný detektor kouře a teploty s vnitřní sirénou	Kombinovaný detektor kouře a teploty s vnitřní sirénou	Kombinovaný detektor kouře a teploty s vnitřní sirénou
Typ produktu	sběrníkový	sběrníkový	bezdrátový	bezdrátový
Rozměry	ø 126 x 50 mm	ø 126 x 50 mm	ø 126 x 50 mm	ø 126 x 50 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	12 V ze sběrnice ústředny 3x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení	3x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení	3x BAT-1V5-AA - nejsou součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 10 mA	5 mA / 150 mA	22 µA / 50 mA	55 µA / 90 mA
Citlivost detektoru kouře	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m	m = 0,11 ÷ 0,13 dB / m
Detekce teploty	třída A2 dle ČSN EN 54-5	třída A1 dle ČSN EN 54-5	třída A1 dle ČSN EN 54-5	třída A1 dle ČSN EN 54-5
Provozní teplota Poplachová teplota	-10 °C až +70 °C +60 °C až +70 °C	-10 °C až +70 °C +60 °C až +65 °C	-10 °C až +70 °C +60 °C až +65 °C	-10 °C až +70 °C +60 °C až +65 °C
Poznámka		Obsahuje sirénu (EN 14604).	Obsahuje sirénu (EN 14604).	Obsahuje sirénu (EN 14604).



Kód produktu	LD-81	JA-111TH	JA-151TH
Název produktu	Záplavový detektor	Detektor teploty	Detektor teploty
Typ produktu	-	sběrníkový	bezdrátový
Rozměry	53 x 20 x 10 mm	27 x 55 x 16 mm	27 x 55 x 16 mm
Napájení	přímo z bezdrátového detektoru JA-150M	12 V ze sběrnice ústředny	1x BAT-3V0-CR2032 - není součástí balení
Maximální délka kabelu	2,5 m (nelze prodlužovat)	-	-
Klidový / max. odběr proudu	-	3,3 mA / 5 mA	5 µA / 34 mA
Provozní teplota	-	-20 °C až +70 °C	-20 °C až +70 °C
Poznámka	Je možné jej instalovat přímo do bezdrátových instalací prostřednictvím JA-150M.	-	-





SIRÉNY Vnitřní



Kód produktu	JA-110A	JA-110A II	JA-150A II	JA-152A
Název produktu	Siréna vnitřní	Siréna vnitřní	Siréna vnitřní	Siréna vnitřní
Typ produktu	sběrníkový	sběrníkový	bezdrátový	bezdrátový
Rozměry	80 x 80 x 35 mm	80 x 80 x 35 mm	80 x 80 x 35 mm	70 x 90 x 45 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	12 V ze sběrnice ústředny	110 - 230 V / 0,6 W, tř. ochrany II	110 - 230 V / 0,6 W, tř. ochrany II
Záložní akumulátor	1x BAT-3V2-CR2 - není součástí balení	1x BAT-3V2-CR2 - není součástí balení	1x BAT-3V2-CR2 - není součástí balení	1x BAT-3V2-CR2 - je součástí balení
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 30 mA	5 mA / 120 mA	3 mA / 11 mA	4 mA / 13 mA
Siréna	piezoelektrická, 85 dB/1m	piezoelektrická, 100 dB/1m	piezoelektrická, 100 dB/1m	piezoelektrická, 100 dB/1m


SIRÉNY Venkovní



Kód produktu	JA-115A  IP44 	JA-165A  IP44 
Název produktu	Siréna venkovní	Siréna venkovní
Typ produktu	sběrniceový	bezdrátový
Rozměry	200 x 300 x 70 mm	200 x 300 x 70 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	1x (2x) BAT-100A - není součástí balení
Záložní akumulátor	1x BAT-4V8 - je součástí balení	-
Životnost baterií	cca 3 roky	cca 5 let
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 50 mA	0,3 mA / 1000 mA
Siréna	piezoelektrická, 110 dB/1m	piezoelektrická, 100 dB/1m



PŘÍSLUŠENSTVÍ Průchozí zásuvka s ovládacím výstupem



Kód produktu	JB-162N-PLUG 
Název produktu	Průchozí zásuvka s ovládacím výstupem
Typ produktu	bezdrátový
Typ zásuvky	Typ E (French)
Rozměry	70 x 70 x 77,6 mm
Napájení	110 - 250 V / 50 - 60 Hz
Klidový / max. odběr proudu	0,4 W / 1 W
Odporová zátěž (cos φ = 1)	max. 16 A


PŘÍSLUŠENSTVÍ Zvonkové tlačítko



Kód produktu	JA-159J  IP65 
Název produktu	Zvonkové tlačítko
Typ produktu	bezdrátový
Rozměry	77 x 47 x 28 mm
Napájení	2x BAT-3V0-CR2032
Životnost baterií	cca 5 let
Klidový / max. odběr proudu	2,6 mA / 3 mA





MODULY Vstupní



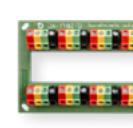
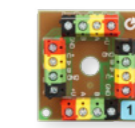
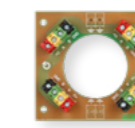
Kód produktu	JA-111H TRB 
Název produktu	Modul připojení drátového detektoru
Typ produktu	sběrniceový
Rozměry	16 x 30 x 12 mm
Klidový / max. odběr proudu	8 mA / 12 mA
Maximální přípustné zatížení připojeným detektorem	50 mA

MODULY Výstupní



Kód produktu	JB-110N 	JA-150N 	JB-111N 	JA-151N 
Název produktu	Silový modul výstupů PG	Silový modul výstupů PG	Signálový modul výstupů PG	Signálový modul výstupů PG
Typ produktu	sběrniceový	bezdrátový	sběrniceový	bezdrátový
Rozměry	78 x 40 x 20 mm	82 x 50 x 19 mm	78 x 40 x 15 mm	82 x 50 x 19 mm
Napájení	12 V ze sběrnice ústředny	230 V / 50 Hz, 1,5 W	12 V ze sběrnice ústředny	12 V DC
Klidový / max. odběr proudu	5 mA / 45 mA	-	5 mA / 25 mA	18 mA / 35 mA
Maximální spínané napětí	250 V AC	250 V AC	50 V AC / 24 V DC	50 V AC / 60 V DC
Maximální spínaný proud	16 A	16 A	2 A	2 A
Minimální DC spínaný výkon	0,5 W	0,5 W	10 mA	10 mA

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ Rozbočovače sběrnice




Kód produktu	JA-110Z	JA-110Z-B	JA-110Z-C	JA-110Z-D
Název produktu	Adresný rozbočovač sběrnice	Rozbočovač sběrnice	Rozbočovač sběrnice	Rozbočovač sběrnice
Rozměry	90 x 90 x 34 mm	71 x 64 x 13 mm	40 x 38 x 13 mm	102 x 66 x 18 mm
Klidový odběr proudu	5 mA	-	-	-
Maximální napětí	16 V	42 V AC / 60 V DC	42 V AC / 60 V DC	48 V AC / 60 V DC
Maximální proud	2 A	2 A	2 A	2 A




INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kryty a montážní krabice



Kód produktu	PLV-JA111R  IP40	PLV-JA152JMSII	PLV-JA154JMSII
Název produktu	Plastový kryt pro JA-111R	Náhradní kryt pro JA-152J MS II	Náhradní kryt pro JA-154J MS II
Rozměry	43 x 160 x 23 mm	36 x 63 x 15 mm	36 x 77 x 15 mm



Kód produktu	PLV-CP-M  IP40	JA-190PL  IP40	JA-195PL  IP40
Název produktu	Náhradní kryt pro JA-102KY/KRY	Víceúčelová montážní krabice - malá	Víceúčelová montážní krabice - střední
Rozměry	268 x 225 x 83 mm	90 x 90 x 34 mm	102 x 102 x 34 mm
Podporované moduly	-	JB-110N JA-111H TRB JB-111N JA-150N JA-151N	JB-110N JA-111H TRB JB-111N JA-150N JA-151N



Kód produktu	JA-1X1A-C /-WH /-GR /-AN	JA-1X1A-C /-WH-B /-GR-B /-AN-B	JA-1X1A-C-ST /-B
Název produktu	Kryt sirény plastový s červeným blikáčem	Kryt sirény plastový s modrým blikáčem	Kryt sirény nerezový s červeným / modrým (-B) blikáčem
Rozměry	200 x 300 x 70 mm	200 x 300 x 70 mm	200 x 300 x 70 mm

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Instalační kabely



Kód produktu	CC-01	CC-02	CC-03	CC-11
Název produktu	Instalační kabel	Instalační kabel	Instalační kabel	Instalační kabel
Délka	300 m	300 m	250 m	200 m
Průměr vodičů	1 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²) 1 x 2 x 20 AWG (0,5 mm ²)	2 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²)	3 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²) 1 x 2 x 20 AWG (0,5 mm ²)	1 x 2 x 24 AWG (0,2 mm ²) 1 x 2 x 20 AWG (0,5 mm ²)
Třída hořlavosti	-	-	-	B2CA-s1, d0, a1
Poznámka	-	-	2 páry pomocných vodičů	Vyšší odolnost kabelu proti šíření požáru kabelovými svazky a proti úniku toxických zplodin. Vhodné do komerčního prostředí.

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Testery



Kód produktu	SD-TESTER	GBT-212
Název produktu	Testovací sprej detektorů kouře	Tester detektorů tříštění skla

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Tiskárna štítků



Kód produktu	PT-P700-X
Název produktu	Tiskárna štítků
Poznámka	Příslušenství: páska do tiskárny PT-TAPE02-BW /-WB /-WG

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

USB ČTEČKA PRO PC



Kód produktu	JA-190T
Název produktu	USB RFID čtečka pro PC

INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Hmoždinky a vruty



Kód produktu	ACC-D-UX5R	ACC-D-UX6R
Název produktu	Univerzální hmoždinky	Univerzální hmoždinky



Kód produktu	ACC-S3.5X40	ACC-S4.5X50	ACC-SH3.5X40	ACC-SH4.5X50
Název produktu	Univerzální vrut se zápusťnou hlavou	Univerzální vrut se zápusťnou hlavou	Univerzální vrut s půlkulatou hlavou	Univerzální vrut s půlkulatou hlavou

NAPÁJENÍ

Adaptéry



Kód produktu	DE06-12	LT-089.07
Název produktu	Síťový adaptér	Síťový adaptér
Rozměry	50 x 48 x 25 mm	41 x 79 x 44 mm
Napájení	100 - 230 V AC	100 - 230 V AC
Výstupní napětí	12 V DC	12 V DC
Výstupní proud	500 mA	1000 mA
Špičkový výstupní proud	1000 mA	-
Poznámka	Určen např. pro napájení bezdrátových klávesnic.	Určen např. pro napájení bezdrátových klávesnic.

NAPÁJENÍ

Akumulátory



Kód produktu	SA214-2.6	BAT-4V8	BAT-3V2-CR2	BAT-3V7-5000
Typ	Pb	NiCd	LiFePO4	Li-Ion
Napětí	12 V	4,8 V	3,2 V	3,7 V
Kapacita	2,6 Ah	1800 mAh	400 mAh	5000 mAh
Rozměry	178 x 36 x 60 mm	90 x 45 x 20 mm	ø 16 x 28 mm	37 x 61 x 9 mm
Poznámka	pro JA-102KY/KRY	pro JA-115A	pro JA-110A II, JA-150A II a JA-152A	pro JA-152KRY

NAPÁJENÍ

Baterie



Kód produktu	BAT-1V5-AA	BAT-3V0-CR123A	BAT-3V6-AA-LS
Typ	alkalická	lithiová	lithiová
Napětí	1,5 V	3 V	3,6 V
Kapacita	2500 mAh	1500 mAh	2400 mAh



Kód produktu	BAT-3V0-CR2032	BAT-100A
Typ	lithiová	lithiová
Napětí	3 V	3,6 V
Kapacita	200 mAh	13 Ah

INDEX



ACC-D-UX5R	11	JA-151N	9
ACC-D-UX6R	11	JA-151ST	7
ACC-S3.5X40	11	JA-151ST-A	7
ACC-S4.5X50	11	JA-151TH	7
ACC-SH3.5X40	11	JA-152A	7
ACC-SH4.5X50	11	JA-152J MS II	4
BAT-1V5-AA	12	JA-152KRY	3
BAT-3V0-CR123A	12	JA-152P /-GR /-AN	4
BAT-3V0-CR2032	12	JA-153E /-GR /-AN	3
BAT-3V2-CR2	12	JA-154J MS II	4
BAT-3V6-AA-LS	12	JA-155E /-GR /-AN	3
BAT-3V7-5000	12	JA-155P	5
BAT-4V8	12	JA-159J	8
BAT-100A	12	JA-160PC	6
CC-01	10	JA-160PC (90)	6
CC-02	10	JA-162PB /-GR /-AN	5
CC-03	10	JA-162PC /-GR /-AN	6
CC-11	10	JA-162PW /-GR /-AN	5
DE06-12	12	JA-165A	8
GBT-212	11	JA-180PB	5
JA-1X1A-C-ST /-B	10	JA-180W	5
JA-1X1A-C /-WH-B /-GR-B /-AN-B	10	JA-190J	4
JA-1X1A-C /-WH /-GR /-AN	10	JA-190PL	10
JA-102KRY	3	JA-190T	11
JA-102KY	3	JA-192J	4
JA-110A	7	JA-194J-RE /-BK	4
JA-110A II	7	JA-195J	4
JA-110P	4	JA-195PL	10
JA-110P PET	5	JB-110N	9
JA-110ST	7	JB-111N	9
JA-110Z	9	JB-162N-PLUG	8
JA-110Z-B	9	LD-81	7
JA-110Z-C	9	LT-089.07	12
JA-110Z-D	9	PLV-CP-M	10
JA-111H TRB	9	PLV-JA111R	10
JA-111R	3	PLV-JA152JMSII	10
JA-111ST-A	7	PLV-JA154JMSII	10
JA-111TH	7	PT-P700-X	11
JA-112M	6	SA214-2.6	12
JA-112P /-GR /-AN	4	SD-TESTER	11
JA-113E /-GR /-AN	3		
JA-115A	8		
JA-115E /-GR /-AN	3		
JA-115P	5		
JA-120PB	5		
JA-120PC	6		
JA-120PC (90)	6		
JA-120PW	5		
JA-122PB /-GR /-AN	5		
JA-122PC /-GR /-AN	6		
JA-122PW /-GR /-AN	5		
JA-150A II	7		
JA-150M /-GR /-AN /B	6		
JA-150N	9		
JA-150P	4		
JA-150P PET	5		
JA-151M /-GR /-AN /B	6		

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE



PARAMETRY SYSTÉMU

Sekce	až 4
Uživatelé	až 32
Periferie	až 31
PG výstupy	2



SBĚRNICOVÉ PRVKY

Napájení	12 V
RFID frekvence	125 kHz
Provozní teplota vnitřních prvků	-10 °C až +40 °C *
Provozní teplota venkovních prvků	-25 °C až +60 °C *



BEZDRÁTOVÉ PRVKY

Pracovní frekvence	868,1 MHz
Životnost baterií	cca 2 roky *
RFID frekvence	125 kHz
Komunikační dosah	cca 300 - 1 000 m
Provozní teplota vnitřních prvků	-10 °C až +40 °C *
Provozní teplota venkovních prvků	-25 °C až +60 °C *

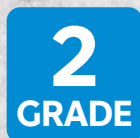
* pokud není uvedeno jinak



PET (základní imunita proti zvířatům)



IP (stupeň krytí)



C-CZMPR24020