



JA-103K-7AH GSM Ústředňa - 7 Ah

Základný prvok zabezpečovacieho systému JABLOTRON 100+.
Ústredňa pre ochranu rodinných domov, kancelárií a menších firiem.

Ústredňa sa vždy dodáva s GSM komunikátorom. Pri objednávaní ústredne je možné vybrať GSM komunikátor JA-192Y (podpora iba 2G siete) alebo LTE komunikátor JA-194Y (podpora 4G/3G/2G).

o [Prohlášení o shodě - JA-103K-7AH \(PDF 773,02 kB\)](#)

Popis

Požadované nastavenie a veľkosť systému sa programuje prostredníctvom softvéru F-Link (od verzie 2.0.0).

Ústredňa JA-103KY-7Ah ponúka:

- o 50 bezdrôtových alebo zbernicových periférií
- o 50 užívateľov
- o 8 sekcií
- o 32 programovateľných PG výstupov
- o 20 vzájomne nezávislých kalendárnych akcií
- o 8 užívateľských SMS a hlasových správ
- o 5 nastaviteľných PCO
- o 5 voliteľných protokolov pre PCO

Ústredňa obsahuje:

- o GSM/GPRS komunikátor JA-192Y

Ústredňa ďalej má:

- o 1 svorkovnicu pre pripojenie zbernice

Ústredňa ďalej ponúka napr. nasledovné funkcie:

- o Údržba
- o Režim deň/noc
- o Reakcia skrátený odchod
- o Automatické zapnutie ochrany
- o Rozšírené funkcie kalendára

Nasledujúce výrobky s ústredňou **kompatibilné NIESÚ**:

- o JA-180A (bezdrôtová vonkajšia siréna)
- o JA-154J (obojsmerný diaľkový ovládač)
- o JA-190X (modul telefónneho komunikátora)

Nasledujúce výrobky s ústredňou **kompatibilné SÚ iba za určitých podmienok**:

- o JA-112E (klávesnica) je kompatibilná od verzie FW LU61501 a novšej
- o JA-113E (klávesnica) je kompatibilná od verzie FW LU61601 a novšej

- JA-118N (zbernicový modul 8 PG výstupov) je kompatibilný od verzie LY68003 a novšej
 - pre FW verzia LY68002 a staršie, modul spolupracuje s ústredňou iba vtedy, ak je v SW F-Link v záložke Rozsah nastavený počet PG výstupov na hodnotu max. 32.
- JA-110I (zbernicový indikátor stavu sekcie alebo PG výstupu) spolupracuje s ústredňou iba vtedy, ak je v SW F-Link v záložke Rozsah nastavený počet PG výstupov na hodnotu max. 32.

Technické údaje

Napájanie	110 - 230 V/50 - 60 Hz	
Zálohovací akumulátor	12 V, 2,6 Ah (nie je súčasťou balenia!)	
Maximálna doba dobíjania akumulátora	48 hodín	
Max. trvalý odber z ústredne	1000 mA trvalo	
Max. trvalý odber pre zálohovanie 12 hodín	bez GSM komunikátora	LAN - vypnuté: 334 mA LAN - zapnuté: 300 mA
	s GSM komunikátorom	LAN - vypnuté: 302 mA LAN - zapnuté: 270 mA
Max. trvalý odber pre zálohovanie 24 hodín	bez GSM komunikátora	LAN - vypnuté: 160 mA LAN - zapnuté: 125 mA
	s GSM komunikátorom	LAN - vypnuté: 128 mA LAN - zapnuté: 110 mA
Max. počet periférií	50	
LAN komunikátor	Ethernet rozhranie, 10/100BASE-T	
Rozmery	357 x 297 x 105 mm	
Hmotnosť s AKU/bez AKU	3755 g/1665 g	
Pamäť udalostí	cca 7 mil. posledných udalostí vrátane dátumu a času	
Typ napájacieho zdroja	A (EN 50131-6)	
Klasifikácia	Stupeň zabezpečenia 2 / trieda prostredia II (podľa STN EN 50131-1)	
Rozsah pracovných teplôt	-10 až +40 °C	
Priemerná pracovná vlhkosť	75% RH, bez kondenzácie	
Spĺňa	EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50131-6, EN 50136-1, EN 50136-2, EN 50581	
Rádiová pracovná frekvencia (s modulom JA-11xR)	868,1 MHz	
Rádiové vyžarovanie	ETSI EN 300 220-1-2 (modul R), ETSI EN 301 419-1, ETSI EN 301 511 (GSM)	
EMC	EN 50130-4 ed.2+A1, EN 55032 ed.2, ETSI EN 301 489-7	

Elektrická bezpečnosť

EN 62368-1+A11

Podmienky prevádzky

TÚSR č. VPR - 11/2014, TÚSR č. VPR-02/2017

Certifikačný orgán

Trezor Test s.r.o. (č.3025)

Identifikácia volajúceho (CLIP)

EN 300 089