



JA-191Y Modul LTE komunikátora

Modul LTE komunikátora JA-191Y je určený výhradne pre poplachovú zabezpečovaciu ústredňu JA-101K alebo JA-106K, ktorá patrí do systému JABLOTRON 100.

○ [Prohlášení o shodě - JA-191Y \(PDF 698,88 kB\)](#)

Popis

Ústredňa osadená JA-191Y komunikuje pomocou mobilnej siete s pultom centralizovanej ochrany, umožňuje vzdialené ovládanie pomocou webovej a mobilnej aplikácie, odovzdáva poplachové SMS a hlasové správy.

Technické údaje

Napájanie modulu

9-15 V DC (z ústredne)

Priemerný odber prúdu

cca 22 mA (závisí od kvality GSM signálu)

Špičkový odber prúdu

670 mA

Pracovné pásma GSM modulu

2G (GSM, EDGE) 900/1800 MHz
 3G 900/2100 MHz (B8, B1)
 4G (LTE) 800/900/1800/2100/2600 MHz (B20, B8, B3, B1, B7)

Klasifikácia

Stupeň zabezpečenia 2/Trieda prostredia II (podľa EN 50131-1)

Rozmery

82 x 38 x 32 mm

Hmotnosť

29 g

Prostredie

vnútorné všeobecné

Rozsah pracovných teplôt

-10 °C až +40 °C

Priemerná prevádzková vlhkosť

75% RH, bez kondenzácie

Kompatibilné RCT (PCO prijímač)

podľa komunikačných protokolov

SPT komunikátor typu

SPT typ Z (rozširujúci modul ústredne) rozhranie Pass-Through

AS/SPT

rozhranie Pass-Throught

ATS trieda	ATS rozhranie	Prenosový protokol
SP2	GSM-SMS	JABLO SMS
SP3 - SP5	GSM-GPRS (IP)	JABLOT IP ANSI SIA DC-09
DP4	LAN (IP) GSM-GPRS (IP)	JABLO IP ANSI SIA DC-09

Certifikačný orgán

Trezor Test (č. 3025)

Spĺňa

EN 62368-1, ETSI EN 301 511, EN 50130-4, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-52, ETSI EN 301 486-19, ETSI EN 301 908-1, ETSI EN 301 908-13, ETSI EN 301 908-2, ETSI EN 303 413, EN 55032, EN 50665, EN 50581, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2, ANSI SIA DC-09