



JA-194Y-LITE Modul LTE komunikátora

Modul LTE komunikátora je určený pre ústredne JA-102K, JA-103K alebo JA-107K systému JABLOTRON. Na rozdiel od verzie JA-194Y podporuje iba dátovú komunikáciu.

o [Prohlášení o shodě - JA-194Y-LITE \(PDF 685,06 kB\)](#)

Popis

Umožňuje komunikáciu pomocou mobilnej siete s pultom centrálnej ochrany alebo vzdialené ovládanie systému pomocou webovej a mobilnej aplikácie. Zároveň umožňuje vzdialené nastavovanie systému pomocou softvéru F-Link.

Technické údaje

Napájanie modulu	9-15 V DC (z ústredne)
Priemerný odber prúdu	cca 9 mA (závisí na sile GSM)
Špičkový odber prúdu	720 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	70 x 37 x 25 mm
Hmotnosť	23 g
Prostredie	vnútorné všeobecné
Rozsah pracovných teplôt	-10 °C až 40 °C
Priemerná prevádzková vlhkosť	75% RH, bez kondenzácie

Kompatibilné RCT (ARC prijímač) podľa komunikačných protokolov

SPT komunikátor typu SPT type Z (rozširujúci modul ústredne)

AS/SPT rozhranie Pass-Through

Podporovaná ATS trieda/komunikačný protokol:

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

Certifikačný orgán Trezor Test (č. 3025)

Spíňa EN 62368-1, ETSI EN 301 511, EN 50130-4, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-2, ETSI EN 301 489-17, ETSI EN 301 908-1, ETSI EN 301 908-13, ETSI EN 300 328, EN 55032, EN 50665, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2, ANSI SIA DC-09