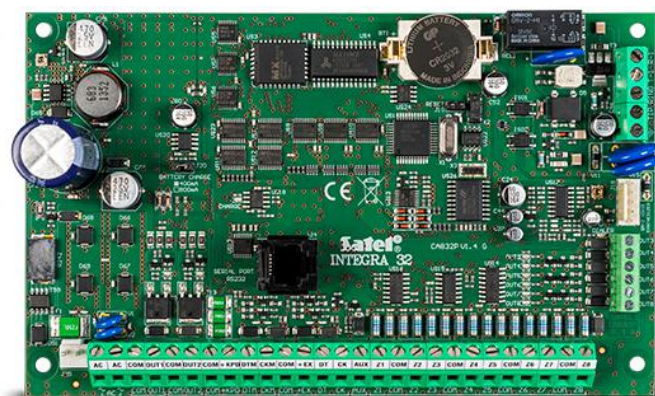


# INTEGRA 32

## POKROČILÁ ZABEZPEČOVACÍ ÚSTŘEDNA 8 AŽ 32 ZÓN

Moderní zabezpečovací ústředny nabízejí kromě funkcí ohlašování poplachu i možnost realizace systémů domácí automatizace a kontroly vstupu. Díky široké nabídce rozšiřujících modulů lze systém přizpůsobit aktuálním potřebám zákazníka a to od malých systémů, až po rozsáhlé instalace. Velkou výhodou ústředny **INTEGRA** jsou komunikační možnosti při použití přídatných modulů – GSM a TCP/IP.

- 8 až 32 zón
- 16 bloků, 4 objekty
- 8 až 32 programovatelných výstupů
- sběrnice klávesnice a expanzní moduly
- integrovaný telefonní komunikátor se zasíláním na PCO, hlasové zprávy a vzdálené ovládání
- přístupový systém a domácí automatizace
- ovládání systému LCD klávesnicemi, blokovými klávesnicemi, ovladači a bezkontaktními kartami nebo vzdáleně pomocí mobilního telefonu a PC
- 32 nezávislých časovačů pro automatické funkce a ovládání
- paměť událostí na 439 záznamů a možnost tisku
- 64+4+1 uživatelů
- RS-232 port – typ RJ
- aktualizace firmware FlashX programem z PC
- integrovaný spínaný zdroj 1,2A pro napájení desky, dobíjení akumulátoru a jeho diagnostiku
- volba nepřehášení možných problémů při spojení se serverem SATEL jako poruchu



### TECHNICKÁ DATA

Třída prostředí	II
Stupeň zabezpečení	S
Maximální kapacita akumulátoru	18 Ah
Napětí zdroje ústředny (±10%)	13,8 V DC
Zatížení nízkozatížitelných programovatelných výstupů	50 mA
Zatížení vysokozatížitelných programovatelných výstupů	2000 mA
Proudový výkon zdroje	1,2 A
Rozměr základní desky	173 x 106 mm
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Napájecí napětí základní desky (±15%)	18 V AC, 50-60 Hz
Proudová spotřeba v klidu	127 mA
Max. proudová spotřeba	234 mA

