

# H-915K ovládací klávesnice

Je určena výhradně k ovládání a programování zabezpečovací ústředny systému H-915 Jablotron. Tato ústředna umožňuje připojení maximálně pěti klávesnic. Každá z připojených klávesnic pracuje zcela samostatně a všechny připojené klávesnice jsou v systému rovnocenné.

Postup obsluhy, programování a význam jednotlivých signálů je popsán v servisním a uživatelském manuálu ústředny H-915. Jakoukoliv manipulaci s klávesnicí (kromě zadání platného kódu) nebo s jejími přívody není možno vyřadit systémem z hlídání.

## TECHNICKÉ PARAMETRY:

Napájení	12V DC (10-16V)
Komunikace	sériová asynchronní, třívodičová sběrnice
Délka přívodního kabelu	max 50m
Provozní teplota	-10 až +60°C
Určeno pro vnitřní prostředí	

## MONTÁŽ:

Klávesnice je konstrukčně vyřešena tak, že umožňuje pohodlnou montáž na elektrorozvodnou krabici nebo přímo na zeď. Lze ji také přilepit na rovnou hladkou plochu pomocí oboustranné samolepky. Na zadní straně klávesnice je spínač, který aktivuje smyčku TAMPER a chrání klávesnici před utržením ze zdi nebo otevřením plastového krytu.

## PŘIPOJENÍ K ÚSTŘEDNĚ:

Klávesnice se připojuje k ústředně pomocí třívodičového vedení. Jeho celková délka nesmí přesáhnout 50m a doporučuje se použít stíněný kabel. Svorky A, B, C spojte s odpovídajícími svorkami ústředny. Svorka označená repro se nezapojuje (určena pro budoucí využití).

**Hlasitý předpoplach CHIME:** nasunovací spojka označená CHIME umožňuje vyřadit funkci akustické signalizace předpoplachu klávesnicí (rozpojením). Předpoplach upozorňuje obsluhu na to, že je třeba vypnout systém během příchodového zpoždění.

