



JA-113E-WH Sběrnicevý přístupový modul s klávesnicí a RFID

JA-113E-WH je přístupový modul s ovládací klávesnicí a RFID čtečkou karet pro ovládání zabezpečovacího systému. Obsahuje jeden ovládací segment, a pokud je potřeba, může být vybaven až 20 ovládacími segmenty JA-192E.

○ [Prohlášení o shodě - JA-113E-WH \(PDF 678,92 kB\)](#)

Popis

Umožňuje jednoduché ovládání zabezpečovacího systému pomocí segmentů. Komunikuje prostřednictvím sběrnice a je z ní napájen.

Modul má funkci úspory energie během výpadku napájení.

Modul je adresovatelný a obsazuje v zabezpečovacím systému jednu pozici.

Technická specifikace

Napájení	ze sběrnice ústředny (9...15 V)
Proudová spotřeba při záloze (klidová)	10 mA
Proudová spotřeba pro volbu kabelu	20 mA
Každý další ovládací segment	0,5 mA
Frekvence RFID	125 kHz
Rozsah pracovních teplot	-10 °C až +40 °C
Prostředí dle	ČSN EN 50131-1 II. vnitřní všeobecné
Klasifikace	stupeň 2
dle	ČSN EN 50131-1, ČSN EN 50131-3,
Dále splňuje	ČSN ETSI EN 300330, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022, ČSN EN 60950-1
Podmínky provozování	ČTÚ č. VO-R/10/05.2014-3