

JA-80H venkovní klávesnice a čtečka RFID karet



Klávesnice je komponentem systému Oasis 80 firmy Jablotron. Lze použít k ovládání přístupu (dveřního zámku) nebo k ovládání zabezpečovacího systému. K ústředně Oasis se klávesnice připojuje pomocí rozhraní WJ-80.

Klávesnice poskytuje data v protokolu Wiegand 26b.

Instalace

Výrobek má montovat proškolený technik s platným certifikátem výrobce. Umísťuje se obvykle blízko vstupních dveří (vybavených elektrickým zámkem). Klávesnici je možné umístit venku (krytí IP-65).

1. povolte šroubek zadního plastu
2. namontujte zadní plast na určené místo (pružina sabotážního spínače musí být dobře stlačena)
3. kabel klávesnice protáhněte do skříňky rozhraní WJ-80
4. šroubkem fixujte klávesnici k zadnímu plastu
5. Zapojení a zprovoznění klávesnice je popsáno v manuálu rozhraní WJ-80

Kabel klávesnice

vodič	signál
červený	+12V (napájení, cca 60mA)
zelený	D0 (výstup data Wiegand 26b)
hnědý	D1 (výstup data Wiegand 26b)
šedý a bílý	TMP (výstup rozpínacího sabotážního kontaktu)
žlutý	BZR (vstup k ovládání zvuku klávesnice – sepnutím na GND generuje pípnutí)
modrý	GND (společná svorka napájení)
růžový	nezapojen

Reset klávesnice pro provoz s WJ-80

Pokud klávesnice připojená k ústředně Oasis nefunguje tak, jak je popsáno v manuálu WJ-80, není v základním nastavení z výroby. V takovém případě:

1. přepněte ústřednu Oasis do servisního režimu
2. vypněte zcela napájení ústředny (akumulátor i síť)
3. žlutý a hnědý vodič vnější klávesnice odpojte ze svorek a tyto vodiče navzájem propojte
4. zapněte síťové napájení ústředny (klávesnice začne pískat)
5. rozpojte žlutý vodič od hnědé (pískání ustane)
6. na klávesnici stiskněte 4 (pípne) a pak 3 (pípne několikrát)
7. vypněte napájení ústředny, zapojte zpět žlutý a hnědý vodič, zapněte napájení ústředny (včetně akumulátoru) a ověřte funkci klávesnice

Při normálním provozu s ústřednou Oasis svítí na klávesnici červená signálka. Stisk klávesy potvrzuje bliknutí oranžové signálky.

Technické parametry

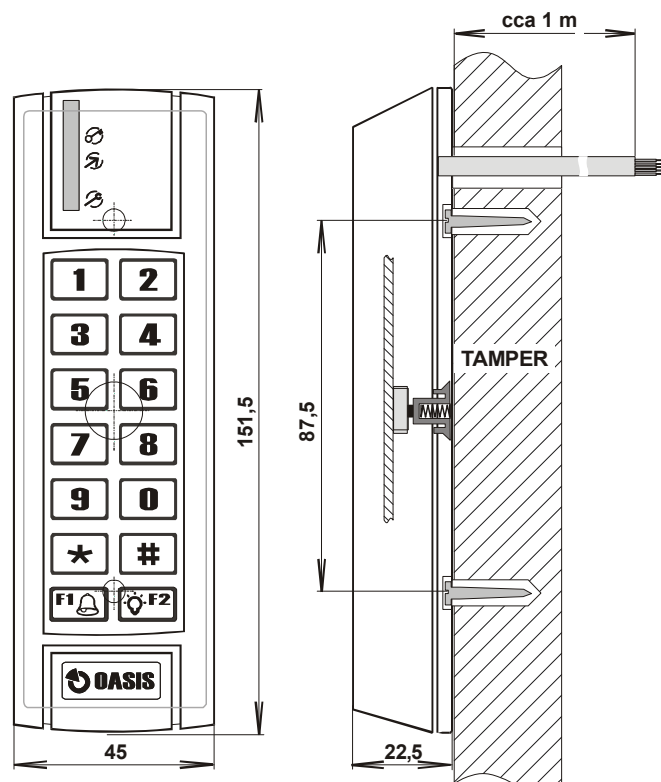
napájení	10 až 16V
klidový odběr	cca 60mA
krytí dle ČSN EN 60529	IP65
mechanická odolnost dle ČSN EN 50102	IK08
pracovní prostředí dle ČSN EN 50131-1	třída IV – venkovní všeobecné
pracovní teplota	-25 až +60°C
zabezpečení dle ČSN EN 50131-1, ČSN CLC/TS 50131-3	stupeň 2
RFID karty	PC-01 či PC-02 Jablotron (EM UNIQUE 125kHz)
rozměry	46 x 150,5 x 22,5mm
délka přívodního kabelu	1m



Výrobek je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními: Nařízení vlády č. 18/2003Sb., je-li použit dle jeho určení. Originál prohlášení o shodě je na www.jablotron.cz v sekci poradenství.



Poznámka: Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na www.jablotron.cz



Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 999
fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.cz