

STAM-IRS

SYSTÉM PCO SO ZABUDOVANÝM MIKROSERVEROM

STAM-IRS je systém PCO **STAM-2** určený na činnosť ako server. Umožňuje obsluhu do 17 prijímačov udalostí: 14 telefónnych alebo ethernetových kariet namontovaných v konektoroch PCI a troch modulov GSM pripojených na porty COM. STAM-IRS má zabudovaný mikroserver PC s procesorom INTEL ATOM, a má dva rýchle disky SSD. Zariadenie má malý, 7 palcový displej LCD TFT, ktorý umožňuje lokálne ovládanie servera. V závislosti od potrieb je možné taktiež pripojenie ľubovoľného monitora s konektorom štandardu DVI.

Systém STAM-IRS má vlastný zálohovaný zdroj 13,8 V DC s výkonom 7 A s možnosťou pripojenia záložného akumulátora 12 V. Napájací zdroj má zabezpečenie proti preťaženiu a skratu. Skrinka štandardu Rack 19" umožňuje montáž do skríň typu Rack.

STAM-IRS sa dodáva s nainštalovaným operačným systémom Windows 7 vo verzii Embedded, a s nainštalovaným a nakonfigurovaným programom **STAM-2 Klient**. Pri nákupe produktu treba vykonať výber základnej karty nainštalovanej v sete: telefónnej **STAM-1 P** alebo ethernetovej **STAM-1 PE**.

- obsluha do 14+3 prijímačov monitoringu: telefónnych kariet, kariet TCP/IP a modulov GSM
- zabudovaný mikroserver PC založený na platforme INTEL ATOM a disky SSD
- 7" LCD TFT displej uľahčujúci lokálne ovládanie servera
- zabudovaný napájací zdroj s možnosťou pripojenia záložného akumulátora
- skrinka 19" typu Server umožňujúca montáž do technických skríň

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Pracovná teplota	0...+35 °C
Napätie napájania	230 V AC
Odber prúdu zo siete 230 V (pri pripojení 1 karty)	170 mA
Odber prúdu z akumulátora v režime záložného napájania (pri pripojení 1 karty)	2,45 A
Odporúčaná kapacita akumulátora	40 Ah
Konektory PCI na pripojenie kariet	14
Porty COM	4
Konektory USB 2.0	2
Operačný systém	Microsoft Windows 7 Embedded
Základný disk	32 GB
Pridavný disk	60 GB
Displej	TFT LCD obsluhujúci rozlíšenie 800 x 600
Maximálna vlhkosť ovzdušia	90 %
Rozmery krytu	55 x 48 x 17,7 cm
Hmotnosť (bez kariet)	14,5 kg

