

STAM-1 PE

TCP/IP ALAP VEVŐKÁRTYA

A STAM-1 PE a STAM-2 felügyeleti állomások alkotórészét képező Ethernetes alap vevőkártyája. Maximum 15 különböző típusú (telefon, Ethernet) bővítmőkártya, valamint GSM modul csatlakoztatható a STAM-1 PE alap vevőkártyához.

Az eszköz a SATEL Ethernet és GPRS eszközök jelzéseinek vételére szolgál. Lehetővé teszi a csatlakoztatott riasztórendszerek felügyeleti állomás általi központ felügyeletét. A STAM-1 PE bármilyen PC PCI csatlakozójába beszerelhető, amelyről kizárólag a tápfeszültséget kapja. Más hardveres megoldások is alkalmazhatóak, pl. a STAM-BOX házba vagy a STAM-IRS mikroszerverbe is beszerelhető. A számítógéppel RS-232 (DB) csatlakozó) porton keresztül kommunikál. Mindegyik Ethernet alap vevőkártya az Ethernet hálózat csatlakoztatására szolgáló RJ-45 csatlakozóval rendelkezik, mely lehetővé teszi a felügyeleti állomás számára az IP cím kijelölését.

A modul max. 256, a bejövő események fizikai (MAC) cím alapú szűréssel történő, előfizető kezelésére alkalmas. Az érkező események a felügyeleti állomásnak történő átadásig eseménymemóriában kerülnek eltárolásra az adatvesztést megelőzendő

Az egyedi kapcsolat felügyeleti funkció és az Ethernet kapcsolat folyamatos ellenőrzése biztosítja a STAM-1 PE megfelelő működését.

- TCP/IP vevő SATEL Ethernet és GPRS eszközökhöz
- max. 256 egyedi kapcsolatfelügyelettel rendelkező előfizető támogatása
- hardveres eseménytároló
- ETHERNET kapcsolat felügyelet
- opcionális fizikai (MAC) cím alapú bejövő eseményszűrés
- automatikus IP cím lekérése DHCP funkció segítségével
- számítógép PCI csatlakozójába szerelhető
- felügyeleti állomással történő kommunikációra szolgáló RS-232 port

