

AS-215

PC-n FUTÓ BELÉPTETÉSI RENDSZER SZOFTVER

A Rosslare Veritrax® beléptető rendszer 255 vezérlőt, 510 ajtót képes vezérelni maximális kiépítésben. A rendszer hardverje a hálózatos vezérlőkből, illetve egy szerver/kliens felépítésű PC hálózathoz épül fel.

RENDSZER ÉS SZOFTVER LEÍRÁS

A Rosslare cég Veritrax® rendszere egy hálózatos felépítésű beléptető rendszer, mely a hardver elemeket, a vezérlőket, leolvasókat és a szoftvert is.

A Veritrax® egy nagyteljesítményű szoftver, PC alkalmazásra. A szoftver szerver/kliens felépítésű, és egyidejűleg több munkaállomás alkalmazását teszi lehetővé.

A Veritrax® szoftverre több vezérlőkből felépülő hálózat is csatlakozhat, akár on-line módon 24 órán keresztül, akár off-line módon, időnként bejelentkezve, amint azt az 1. ábra mutatja.

A Veritrax® esetén a vezérlők kapcsolódási módja nagyon rugalmas. Mód van RS-485, ETHERNET TCP/IP LAN, és PSTN modemcsatlakozásra is.



1. ábra AS-215 Enterprise PC szoftver

AZ AS-215 BELÉPTETŐ SZOFTVER

Az AS-215 egy szerver/kliens felépítésű szoftver, mely igen gazdaságos megoldást nyújt a Veritrax® rendszer menedzselésére.

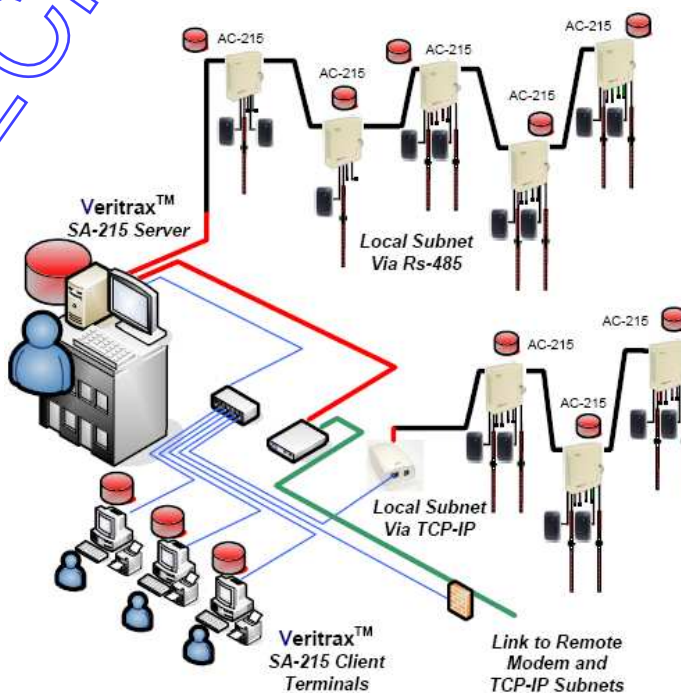
Későbbi, 32 bites fejlesztés, amely a kommunikációs meghajtók széles skálájával rendelkezik TCP/IP, RS-232 és modem.

Az AS-215 kliens változatát egy olyan gépre telepítve, melyen MSWindows operációs rendszer fut, és LAN kapcsolatban van a szerverrel, a rendszergazda konfigurálni tudja a terminált, és valós időben vezérelni tudja a rendszert.

AZ AS-215 KOMMUNIKÁCIÓJA

Minden AS-215 háló képes csatlakozni a PC-re TCP/IP, RS-232 és modem kapcsolattal is, ami lehetővé teszi több alhálózat kialakítását.

Lehetséges konfigurálni helyi és távoli hálózatokat, és a riasztási eseményeket fel- és letölteni. Az AS-215 felkínálja az összes elem központi helyről történő beállíthatóságát. Amennyiben egy link már felprogramozásra került, az akár helyi, akár távoli, a szoftver már emlékezik a kommunikáció módjára.





AS-215

SZOFTVER ADATLAP

Működési platform

Modern platform:

32 bites alkalmazás. A Microsoft dot-hoz kapcsolódik.

Windows kompatibilis:

A fejlesztés Windows XP-re történt, de kompatibilis a 98/Me, az NT/2000 rendszerekkel is.

Szoftver védelem:

USB hardverkulcs. 8-nál több ACU alkalmazása esetén szükséges.

Integrált demo verzió:

IGEN

Több nyelv támogatás:

Több beintegrált nyelven szállítják, és további integráció lehetséges.

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

On-line működés:

Lásd a rendszergazda on-line akcióit, minden alhálóban is.

Off-line működés:

A rendszergazda meghívhatja, konfigurálhatja, jelentést kérhet az off-line hurkokról.

Standard felhasználó kapacitás:

5.000 regisztrált felhasználó jossal, és + 20.000 regisztrált felhasználó nem jossal.

Max. ajtószám/hálózat:

Hálók száma:

510 ajtó, 255 vezérlő

Támogatott leolvasók:

Maximum 8 háló.

Egyéni időzónák:

Max 64 leolvasó/rendszer. Jelentéshez, modem csatlakozáshoz, stb.

Belépési csoportok:

Belépési időzónák:

Maximálisan 128

Leolvasási módok:

Maximálisan 64 PIN, kártya vagy PIN, Kártya + PIN, kártya

Rendszer operátori szintek:

Operátor belogolás:

3 szint van

Szoftveres riasztás:

Felhasználó név + jelszó
Központ tamper, leolvasó tamper, erőszakos ajtónyitás, Anti-passback, bemeneti riasztás.

Nemzeti ünnepek beadása:

Helyi hangjelzés:

Szerkeszthető adatbázis
Beépített hangjelzővel

Intelligens esemény file:

Központok, belépések, riasztások, rendszer események, és nagyobb prioritású események emelt fényvel kijelölve.

Automatikus központ érzékelés:

Automatikusan megkeresi a csatlakoztatott ACU vezérlőket az alhálózaton is.

Manuális idő beállítás:

Igen

Kézi kimenet aktiválás:

Igen

Kézi bypass leolvasó mód:

Igen

Központ firmware update

PC-ről:

Igen

Kemény és lágy Anti

passback:

Igen

Anti passback zónák:

128 zóna

Intelligens kártya és

felhasználó kezelés:

Igen

Limitált kártya

felhasználó:

Igen

Adatbázis jellemzők

Microsoft Access

Adatbázis forma (DB):

Igen

Manuálok pdf file-ban:

Igen

Adatbázis backup:

Adatbázis import és

export:

Igen, többféle lehetséges
-DB export csak a konfiguráció,
-DB export Konfiguráció + események,
- DB import csak a konfiguráció,
-DB import konfiguráció + események,

Adatbázis tárolás

periódus:

Igen, időzíthető,
Igen, manuálisan,

Adatbázis tisztítás:

Adatbázis file

jelszóvédelem:

Igen

Adatbázis automatikus

backup:

Igen

Távoli ACU csatlakozás

Igen

Modemes kapcsolat:

Igen

TCP/IP csatlakozás:

Távvezérelt TCP/IP modul

konfiguráció:

Igen, szoftverből
Munkaidő nyilvántartás,
Belépések jelentése,
Minden riasztás,
Jelentések generálása,
Több site alapú jelentés,
Adat exportálás Excell, és
ASCII formátumban,

Jelentés modulok