



RF-1054D Kijelző — Műszaki leírás

Rendeltetés

Az RF-1054 Felügyeleti központ és a hozzákapcsolt, számítógépes TFP program alkalmazása esetén használható biztonsági kijelzőként.

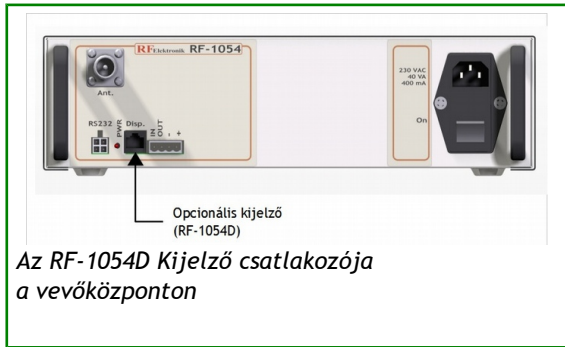
Ha a számítógépes program vagy a számítógép elromlik, a felügyeleti rendszer megbénul, ekkor az RF-1054D Kijelző átveszi a számítógép szerepét. Az eszköz valójában egy érintőképernyős kis számítógép (tablet).

Beüzemelés

Csatlakoztatni kell a mellékelt, 8 eres kábelt a kijelzőhöz és az RF-1054 központhoz. Ezen keresztül kap táplálást is a kijelző. Meg kell várni, amíg a kijelző programja elindul.

Szinkronizálni kell a TFP programmal a kijelzőt, a számítógép F7 funkció billentyűje segítségével. Erre azért van szükség, hogy a kijelző megkapja az ügyfelek adatait. (A kijelzőbe csak a fontosabb adatok kerülnek be.)

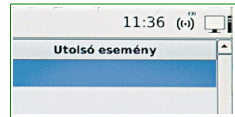
Ezt a szinkronizálási műveletet mindig el kell végezni, ha új ügyfelet viszünk be a TFP programba.



Az RF-1054D Kijelző csatlakozója a vevőközponton

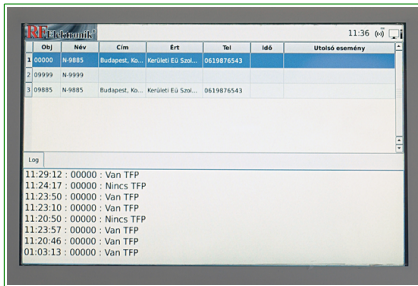
A kijelző kezelése

Alapesetben a kijelző jobb felső sarkában lévő kis képernyő jelzi, hogy a kijelző érzékeli a számítógépet. Ekkor a kijelző nem jelez a riasztásoknál.



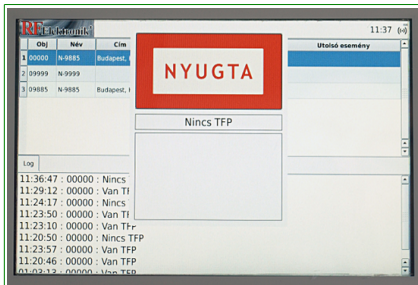
Amikor a számítógép kapcsolata az RF-1054 központtal megszakad, a kijelző átveszi a számítógép szerepét, megjelenik a riasztás, és hangjelzést hallunk. A riasztás addig a képernyőn marad, amíg a „Nyugta” gombot meg nem nyomjuk (érintjük) a kijelzőn. Ezután a riasztás részletei bekerülnek a memóriába, ahol utólag meg lehet nézni.

A számítógéppel történő kapcsolat létrejötte után az események átkerülnek a TFP programba.

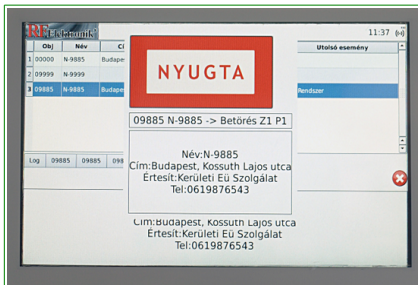


Alapállapot; fennáll a kapcsolat a számítógépen futó TFP szoftverrel (van képernyő ikon a jobb felső sarokban)

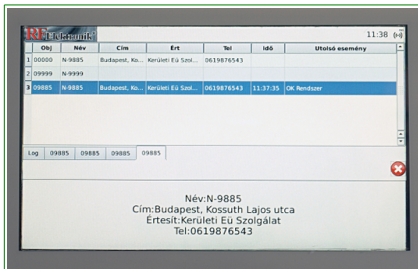
Kezelési útmutató



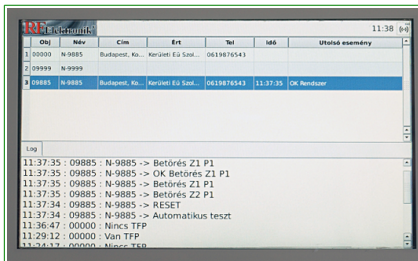
Megszakadt a kapcsolat a számítógéppel (nincs képernyő ikon a jobb felső sarokban); ezt az eseményt is nyugtázni kell



Normál riasztás érkezett a vevőközponttól, az esemény és az ügyfél adatai is megjelennek



Normál üzemi állapot; felül az ügyfelek listája, alul az események lapjai láthatók



A „Log” lapon az összes esemény listája látható. Itt épp nincs lekezeletlen esemény

Műszaki adatok

Tápfeszültség:	12V DC (a vevőközpont szolgáltatja)
Teljesítményfelvétel:	max. 4 VA
Képernyőtípus:	érintő, LCD
Képernyőméret:	7" (17,8 cm)
Képpontszám:	800×480
Soros port:	RS-232, 9600 bit/sec, 8,1,N
Kivitel:	asztali, csak az RF-1054 vevőközpont-hoz csatlakoztatható
Méret:	190x145x165 mm
Tömeg:	950 g