



### SL 36-33 Őrjárat ellenőrző rendszer

Az SL 36-33 Őrjárat ellenőrző szett egy olvasófejből, kiértékelő szoftverből és egy link kábelből áll. A Dallas terminálokat a helyszíni adottságokhoz mérten kell elhelyezni ragasztással, fém védőlapos burkolással. Az olvasófejen a rendszer különböző LED-ekkel kommunikál, amelyek az aktuális működési állapotot jelzik.

A járőr szolgálata alkalmával sorra meglátogatja a kihelyezett Dallas iButton azonosítókat és a kézi terminál olvasófejét hozzáérinti azokhoz. A készülék beolvassa a csippek elektronikus azonosítóját, hozzárendeli a pontos időt és tárolja az adatot. A sikeres beolvasást egy rövid sípszó és az OLVASÁS zöld színű felvillanása jelzi. Amennyiben egy készüléket több járőr is használhat, célszerű minden járőrnek adni egy-egy azonosítót, amelyet ők pl. a kulcstartójukon hordhatnak. A szolgálat átvételekor a járőr először magát azonosítja, majd elindul körútjára. A tárolt adatokból egyértelműen látszik melyik ellenőrzési pontnál ki járt. Az SL 36-33 által összegyűjtött adatok a PATROL kommunikációs programmal kerülnek a PC-be. A PATROL program a készülékkel leszállított floppy lemezen található. A PATROL program 32 bites Windows környezetben fut (Win 98, vagy NT).



<b>SL 36-33</b>	Őrjárat ellenőrző szett	<b>62 000</b>
<b>Dallas chip</b>	Őrjárat ellenőrző terminál	<b>1 100</b>
<b>Dallas tok</b>	Műanyag, vagy fém dallas chip tartó	<b>425</b>

### Mechanikus lopásgátlók

<b>Autolok 2000</b>	Kormányzár, speciálisan erősített változat	<b>26 000</b>
---------------------	--	---------------