

PRF-LCD-WRL

LCD KEZELŐ PERFECTA VEZÉRLŐPANELEKHEZ

A PRF-LCD-WRL vezeték nélküli kezelő a **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL** és **PERFECTA-T 32-WRL** vezérlőpanelek mindennapos működtetésére szolgál. A vezérlőpanelekkel történő kétirányú kódolt kommunikáció 433 MHz frekvencián működik. Az eszköz teljesíti az EN 50131 Grade 2 követelményeit. Nagy gombok, LCD kezelők és a rendszer állapotát jelző LED-ek az összes felhasználó számára egyszerűvé és könnyen érthetővé teszik a rendszer kezelését. A számozott gombokon túl a kezelő, további a kiválasztott élesítési módok (nappali, éjszakai, teljes) és három gyorsriasztás: pánik, tűz és kiegészítő – gyors aktiválására szolgáló gombbal is rendelkezik. A PRF-LCD-WRL esztétikus és kellemes megjelenése tökéletesen illeszkedik a védett létesítmény belsőjéhez.

- Kompatibilis a **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL**, **PERFECTA-T 32-WRL** vezérlőpanelekkel
- Kétirányú kódolt 433 MHz rádiókommunikáció
- Nagyméretű és érthető LCD kijelző
- Rendszer és partíciók állapotát jelző LED-ek
- Kiválasztott élesítési mód gyors aktiválására szolgáló gombok
- PÁNIK, TŰZ, KIEGÉSZÍTŐ riasztások indítása a kezelőről
- Billentyűzet és kijelző háttérvilágítás
- Kiválasztott rendszeresemények jelzése hanggal
- Tápfeszültség: két 3 V CR123A lítium telep



MŰSZAKI ADATOK

| | |
|--|---------------------|
| Ház méretei | 139 x 124 x 22 mm |
| Működési hőmérséklet | -10 °C...+55 °C |
| Tömeg | 280 g |
| Maximális nedvesség | 93±3% |
| A munka frekvencia terjedelme | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| A rádiós kommunikáció kiterjedése (szabad téren) | legfeljebb 200 m |
| Az elem | 2 x CR123A 3V |
| EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály | II |
| Maximális áramfogyasztás, BT1 akkumulátor | 55 mA |
| BT1 telep készületi áramfogyasztás | 4 µA |

