

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
Készenléti áramfogyasztás, BT1 akkumulátor	0,005 mA
Maximális áramfogyasztás, BT1 akkumulátor	50 mA
Készenléti áramfogyasztás, BT2 akkumulátor	1 µA
BT2 telep maximális áramfogyasztás	45 mA