

## Kontroller RO-berendezésekhez

### Általános tulajdonságok

- Programozása menürendszerben történik, kétsoros LCD kijelzőn
- Ötnyelvű menürendszer (angol, német, francia, olasz, holland)
- A beépített funkciók révén alkalmazkodik a felhasználó igényeihez
- A gombokon lévő szimbólumok egyszerű kezelést tesznek lehetővé
- Különböző méretű berendezésekhez alkalmazható



### Programozhatóság

- A termelés indítása történhet manuálisan vagy szintkapcsolóról
- A programozás és karbantartási beállítások jelszóval védhetők
- Rugalmas státusz lekérdezés egyetlen gomb segítségével: aktuális be- és kimenetek, a hibajelző relék aktuális és programozott állapota, öblítés időtartama, öblítés ideje, cellaállandó, szerviz telefonszáma, szoftververzió
- Bemenetek: kezeltvíz-tároló tele és üres, stop, túlnyomás, alacsony nyomás, koncentráció-figyelés, riasztásnyugtázás, motorvédelem, hőmérő
- Rugalmas kommunikációs kapcsolat a központi vezérléssel
- Bemenet vezetőképesség-mérő szondának (cellaállandó: 0,01 – 10,00 cm<sup>-1</sup>)
- Manuális vagy automatikus hőmérséklet-kompenzáció
- Kimenetek: nagynyomású szivattyú, nyersvíz-szelep, koncentráció öblítő-szelep, permeátum-szelep, figyelmeztető és hibajelző kontaktusok



### Egyéb tulajdonságok

- Jól látható zöld LED kijelző mutatja a vezetőképességet vagy a relatív vezetőképességet
- Kimeneti relék aktiválása programozható, feszültség alatt legyenek-e aktívak
- Minden fontos adatot megőriz áramszünet esetén is (EEPROM)
- Nagyteljesítményű mikroprocesszor, „Watchdog”, „Illegal Operation Code” és hálózati feszültség figyelés funkciókkal
- Falra szerelhető és panelba építhető változatban is
- Be- és kimenetek: 24/24V, 230/230V, 115/115V

OS3050/51\_06/01