

# LABOREXIN OY

## Lasinpuhaltamo Siljander

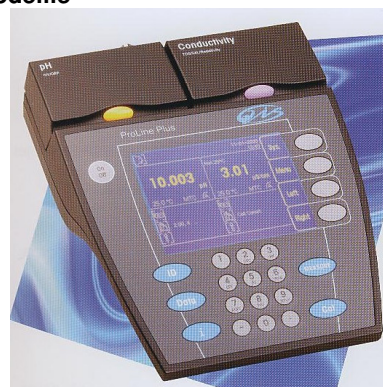
### MONITOIMIMITTARI PH- / MV- / JOHTOKYKY- / TDS / °C-MITTARI

Q.I.S. PROLINE PLUS M350

Tieteelliseen työskentelyyn. Mitta-alueet: pH -2.00-19.00: Resol. 0.001, 0.01 ja 0.1 mV -1999 ~ 1999:0.1, Lämpötila-alue: -30+130 °C:0.1, Johtokyky: 0.01µS~1000g/L:0.01~1 TDS 0.01mg/L~1000g/L:0.01~, Ominaisvastus: 0.00~20M Ohm cm, Suolapitoisuus, 0.00 ~ 80.00 ppt, BNC-/Mini-DIN, Verkkovirtamuuntajalla (9V, DC) RS-232 tiedonsiirtoportti piirturille tai PC:lle, BNC-liittimet elektrodeille Muistaa 25 viimeisintä mittaustulosta.

Tuotenumero	Koko	Paino
47M350	19x24x6,5 cm	1129 g

Mahdollisuus laajentaa lisälaitteella Ionien mittaukseen



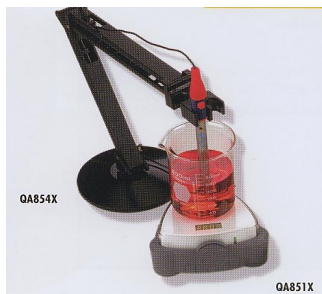
### MONITOIMIMITTARI IONI- / PH- / MV- / ORP- / °C-MITTAUKSEEN

Q.I.S. PROLINE PLUS M370

Tieteelliseen työskentelyyn. Mitta-alueet: Konsertraatio 1.00 E<sup>-9</sup> ~9.99 E<sup>+9</sup> pH -2.00-19.00: Resol. 0.001, 0.01 ja 0.1, mV -1999 ~ 1999:0.1, Lämpötila-alue: -30+130 °C:0.1, RS-232 tiedonsiirtoportti piirturille tai PC:lle, BNC-liittimet elektrodeille. Esiohjelmointimahdollisuus 29 eri elektrodityypille, 9 pisteen kalibrointimahdollisuus, täydellinen elektrodivalikoima 22 ionille.

Tuotenumero	Koko	Paino
47M370	19x24x6.5 cm	1120 g

Mahdollisuus laajentaa lisälaitteella johtokyvyn mittaukseen



Holkkitie 14, PL 224, 00811 Helsinki  
Puh. 09-780 633, Fax. 09-781 393  
E-mail: [laborexin@laborexin.fi](mailto:laborexin@laborexin.fi) [www.laborexin.fi](http://www.laborexin.fi)