

- Ionszelektív elvű szenzor
- pH, kálium-ion és hőmérséklet kompenzáció
- Mechanikai hatásoknak ellenálló
- Bemerülő szonda
- Beépített szondatisztítás
- RS-485 kommunikáció
- Nagy megbízhatóság
- Automatikus hibakeresés
- Egyszerű használat



Az ammo::lyser telepített ammónium szonda tiszta vizek, folyóvizek vagy elfolyó szennyvizek monitorozására alkalmas.

A készülék többféle mérési tartományban használható, ez alkalmassá teszi bármilyen vizes oldat ammónium tartalmának a pontos meghatározására. Az ionszelektív membránt 4-6 havonta kell cserélni.

Műszaki adatok:

Mérési tartomány:	0,1 – 1000 mg/l
Megbízhatóság:	a mért érték 3%-a
Hőmérséklet tartomány:	Pt100, -10 .. +100 °C
pH-mérés:	üvegelektrod, pH 2-12
Kálium-mérés:	ion szelektív, 0,1-1000 mg/l
Válaszidő:	1 perc
Szenzor ellenőrzés:	automatikus önteszt
Automatikus tisztítás:	sűrített levegővel vagy vízzel
Tápfeszültség:	12 VDC
Kimenőjelek:	RS-485 Modbus

Képviselet:

Cometron Kft.
1113 Budapest, Bocskai út 31.
Tel: (1)361-1130
Fax: (1)209-4718
Email: info@cometron.hu
Web: www.cometron.hu