

Elektronický záznamník ozónu

HDL-O₃

Elektronický záznamník HDL-O3 je určený na dlhodobé a spoľahlivé meranie, zobrazovanie a zaznamenávanie hodnôt koncentrácie ozónu. Môže pracovať samostatne, alebo sa pripája do riadiacej jednotky RJ-05

Možnosť dodania v antikoroovom uzamykateľnom držiaku ako ochrana pred odcudzením a neautorizovaným použitím.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ parametra	Detail
Kapacita pamäte	65 000 hodnôt štandardne
Periódna vzorkovania	2 sekundy až 90 minút, voliteľná
Zobrazenie	2 x 16 znakový displej - vypínateľný
Štart merania	štartovacím magnetom, odložený štart, okamžitý štart
Zálohové napájanie	4 x 1,5 alkalické, AA
Životnosť batérií	typicky 4 roky
Krytie	IP 65 – mimo konektor
Rozmery	195 x 101 x 41 mm
Hmotnosť	400 g (bez batérií a externého senzora)

