

# Elektronischer Ozon-Datenlogger

## HDL-O<sub>3</sub>

Der elektronische Datenlogger HDL-O<sub>3</sub> ist für die langfristige und zuverlässige Messung, Anzeige und Aufzeichnung von Ozonkonzentrationswerten konzipiert. Es kann unabhängig arbeiten oder an den RJ-05-Controller angeschlossen werden.

Der Datenlogger kann zusammen mit **einer abschließbaren Halterung** aus Edelstahl zum Schutz vor Diebstahl und unbefugter Benutzung geliefert werden.

## TECHNISCHE DATEN

Parametertyp	Detail
Speicherkapazität	Standardmäßig 65 000 Werte
Abtastzeitraum	2 Sekunden bis 90 Minuten, wählbar
Anzeige	2x 16 Zeichen Display – umschaltbar
Messbeginn	Startmagnet, verzögerter Start, sofortiger Start
Notstromversorgung	4x 1,5 Alkaline, AA
Batterielebensdauer	typisch 4 Jahre
Schutzart	IP 65 – außerhalb des Steckers
Abmessungen	195 x 101 x 41 mm
Gewicht	400 g (ohne Batterien und externen Sensor)

