

Elektronische Messung des pH-Wertes von Wasser

Kategorie: [MSR & Prozessautomation](#), [Pharma](#)

Erschienen am: 20. Mai 2019

Neu bei Cik Solutions ist der preisattraktive pH- und Wassertemperatur-Datenlogger MX2501 der Serie Hobo. Der MX2501 pH-Datenlogger wurde für die elektronische Messung des pH-Wertes von Wasser und der Wassertemperatur entwickelt. Die Datenübertragung erfolgt drahtlos zu Mobilgeräten oder Tablets mittels Bluetooth Low Energy. Dadurch vereinfacht er die Datenaufzeichnung wesentlich und ermöglicht so die schnelle und einfache Einrichtung, Kalibrierung und den Datenabruf von Loggern ohne zusätzliche Geräte oder komplizierte Kalibrierverfahren.

Ob es sich um die Untersuchung von Korallenriffen, Fischtransporten und Abwasserkanälen oder der Beurteilung der industriellen Belastung in offenen Gewässern handelt, die Erfassung der Messdaten ist zuverlässig und genau. Die Logger werden mit der kostenlosen und übersichtlichen Hobomobil Software betrieben, die schnelles Einrichten und Auslesen gewährleistet.