

Multi-Point wireless remote digital pH-Monitor ist das Spezialwerkzeug zur Messung der Wasserqualität, die auf chemische Reaktion Pool (Turm), chemische Absetzbecken (Turm), die Reaktion Wasserkocher, Leitungswasser Pool, Schwimmbad, Fischteich, Meerwasser-Bäder und etc. anwendbar ist.

Drahtlose Fernbedienung digital pH Monitor besteht aus Sender und Empfänger. Der Sender, wasserdicht und entworfen zu schweben, ist in der getesteten Lösung pH-Messung im Pool, und die drahtlosen Übertragung an den Empfänger, Menschen können den Empfänger beobachtet die Wegmessung des pH-Wertes der Lösung Pool.

- Long Distanz Überwachung pH-Wert der Lösung pool
- Open Entfernung bis zu 80 Meter
- Waterproof Sender,
- ein Empfänger kann bis zu 6 StraÙe Umdrehungen Sender nehmen, Nehmen Sie abwechselnd Anzeige 6 Sender-pH-Wert.
- Each Instrument hat den einzige Adressencode. Wenn mehrere Sätze von Ausrüstung zusammen zu arbeiten, der Empfänger empfängt das Signal nur von seinem Sender, unter verschiedenen Sets haben keinen Einfluss auf einander.

Technische Daten:

1. launcher

Messbereich □ 4.1 □ 8.8PH

Auflösung □ 0.1PH

Genauigkeit □ ±0.1PH

Automatische Temperaturkompensation □ 0°C □ 50°C

Kalibrierung □ 2 Punkte mit automatische Puffer Erkennung oder einen Punkt mit automatische Puffer Erkennung

Anzeige □ LED

Stromversorgung □ 3 × 1 .5V (AA-Batterien)

2. Empfänger

Anzeige □ Zwei-Ebenen-LCD

Reichweite: 80 m

Stromversorgung □ DC6V

Abmessungen □ 100 x 146 x 48 mm