

Multi-point draadloze externe digitale pH monitor is speciaal hulpstuk voor het meten van de kwaliteit van het water, die is van toepassing op chemische reactie zwembad (toren), chemische sedimentatie tank (toren), de reactie-ketel, het leidingwater zwembad, zwembad, visvijver, zeewater Baden en enz.

Draadloze externe digitale pH-monitor is opgebouwd uit de zender en de ontvanger. De zender, waterdicht en ontworpen te zweven, is geplaatst in de geteste oplossing-pH-meting in het zwembad, en de draadloze gegevensoverdracht naar de ontvanger, mensen kunt de ontvanger waargenomen de afstand gemeten de PH-waarde van de pool van de oplossing.

- Long afstand controle van pH-waarde van oplossing zwembad
- Open afstand tot 80 meter
- Waterproof-zender,
- een ontvanger kunnen maximaal 6 weg bochten zender, Het nemen van bochten weergegeven 6 zender pH waarde.
- Each instrument heeft de enige adrescode. Wanneer meerdere sets apparatuur werken samen, de ontvanger ontvangt slechts het signaal van de zender, onder verschillende sets doen elkaar niet beïnvloeden.

Specificaties:

1. launcher

Meetbereik □ 4.1 □ 8.8PH

Resolutie □ 0.1PH

Nauwkeurigheid □ ±0.1PH

Automatische temperatuurcompensatie □ 0°C □ 50°C

Kalibratie □ 2 punten met automatische buffer herkenning of een punt met automatische buffer herkenning

Weergave □ LED

Voeding □ 3 × 1.5V (AA batterijen)

2. ontvanger

Weergave □ Dual-level LCD

Het bereik van de afstand: 80 m

Voeding □ DC6V

Afmetingen □ 100 x 146 x 48 mm