

# DXL360 ad alta precisione LCD Display livello acqua tester

## Caratteristiche:

- 1) DXL360:  $\pm 0,1^\circ$ , risoluzione  $0,02^\circ$ , specifica del controllo di dettaglio
- 2) doppio e singolo asse con l'intuitivo angolo di visualizzazione LCD
- 3) ricaricabile
- 4) forma cassa in metallo per un facile adattamento all'angolo o al tubo.
- 5) 5 base magnetica laterale
- 6) allarme acustico a intervallo di angolazione regolabile
- 7) qualsiasi misura di angolo \* DXL360s/c solo
- 8) adattatore USB/Bluetooth per PC necessario per DXL360 e DXL360s/c.

## Specifiche:

Precisione: DXL360:

0 a  $20^\circ$ :  $\pm (0,1^\circ)$

da  $20^\circ$  a  $70^\circ$ :  $\pm (0,2^\circ)$

$70^\circ$  a  $90^\circ$ :  $\pm (0,1^\circ)$

\* Dopo la calibrazione

Campo di misura: singolo asse:  $360^\circ$ , doppio asse:  $\pm 40^\circ$

Risoluzione: DXL360:  $0,02^\circ$

Qualsiasi misura di angolo  $0,5^\circ$

Velocità di rotazione del giroscopio \* DXL360s/c:  $< 50^\circ/s$

Tempo di risposta:  $< 0.4$  Second

Audio suono: 60dB @ 30cm

Angolo di deriva zero offset per  $^\circ$  c:  $0,0058^\circ$  (tipico)

Temperatura di funzionamento:  $0$  a  $50^\circ$  c

Temperatura di stoccaggio:  $-10$  a  $60^\circ$  c

Interfaccia utente: LCD mono-colore con retroilluminazione

Alimentazione: ricaricabile Li-polimero 3.7 v

Porta caricatore: 5V 500mA mini Type-B porta USB

Consumo energetico: standby: 10uA, funzionamento: 20mA.

Standby durata della batteria: 4000 ore

Durata della batteria di funzionamento: 40 ore

Dimensioni (in mm): 70 (L) x 70 (W) x 23 (H)

Base magnetica: affisso a 4 angoli

Forza magnetica: N48

Peso: 120gram