

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° : $\pm (0,1^\circ)$

da 20° a 70° : $\pm (0,2^\circ)$

70° a 90° : $\pm (0,1^\circ)$

* Dopo la calibrazione

Campo di misura: singolo asse: 360° , 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° c

Temperatura di stoccaggio: -10 a 60° 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