

DIGIT STAND-ALONE

Bi-Direktionaler Frequenzzähler mit Display



Das DIGIT STAND-ALONE ist ein bi-direktionales, batteriebetriebenes Kundenfrequenzzähler-Set. Das Prinzip basiert auf der Unterbrechung des horizontalen Infrarot-Strahls.

Der Sender übermittelt den Infrarot-Strahl zum Empfänger. Wenn der Infrarot-Strahl unterbrochen wird, erhöht der Empfänger die Zahl auf dem Display.

Aufgrund der innovativen Technik kann das System ca. 2 Jahre lang mit demselben Satz Batterien betrieben werden, ohne dass die Distanz beeinträchtigt wird.

Technische Daten

Mechanische Angaben

Abmessung 116.4 x 68.6 x 22.3 mm
Material ABS schwarz

Elektrische Angaben

Stromversorgung 2 x 1,5V AA-Batterien
Stromverbrauch Ungefähr 120 μ A
Batterie Lebensdauer Bis zu 2 Jahre
Maximale Reichweite Bis zu 8 m (hindernisfrei)
Maximale Zählung 999999

Mitgelieferter Inhalt:

Empfänger
Sender
Magnet
Schraubenzieher
2 x Montageplatte
4 x 1,5v AA-Batterien
Kurzanleitung Installation/Bedienung