

HY180

DRAHTLOSE WIEGEANZEIGE



Produktbeschreibung

Der HY180 Wireless-Indikator ist eine praktische und benutzerfreundliche Lösung, die für Ihre präzisen und zuverlässigen Wiegebedürfnisse entwickelt wurde. Er arbeitet im Bereich von 434M-470MHz und unterstützt eine drahtlose Datenübertragung bis zu 200 Meter ohne Unterbrechung. Mit seiner Tragbarkeit und Benutzerfreundlichkeit ist dieser Indikator ideal für verschiedene industrielle und kommerzielle Anwendungen.

Technische Spezifikationen

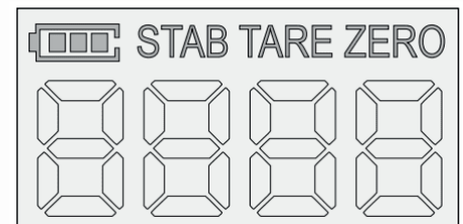
WIEGEANZEIGE

Anzeige	LCD, 6-stellige Anzeige
Wägeeinheiten	kg/lb
Teilung	1/2/5/10/20/50/100 (Optional)
Abmessung (mm)	1357024 mm
Stromversorgung	DC 1,5V AA (5#) X 3
Externe Schnittstelle	USB oder RS232 (Optional)
Drucker	Nicht verfügbar
Betriebstemperatur	-25°C ~ 50°C, RH 10% ~ 85%, nicht kondensierend
Lagertemperatur	-30°C ~ 55°C, RH 10% ~ 85%, nicht kondensierend
Kommunikation	Drahtlose Schnittstelle, 432M - 470MHz

DRAHTLOSER SENDER

A/D-Umwandlungsmethode	Σ - Δ 24-Bit
Eingangssignalebereich	-19.8mV ~ 19.8mV
Erregung der Wägezelle	DC 5V
Maximale Last	1 ~ 12
Verbindung der Wägezelle	4-Draht
Betriebstemperatur	-10°C ~ 40°C
Zulässige Temperatur	-40°C ~ 70°C
Frequenz der drahtlosen Übertragung	430MHz ~ 470MHz
Reichweite der drahtlosen Übertragung	200 Meter (Offenes Gelände)

Systemschnittstelle



Anwendungsbereiche

Werft



LPTSENS
Load Cell and Industrial Weighing Systems