

Technische Informationen

KLAX-Zähleraufsatz zur Messung des Stromverbrauchs

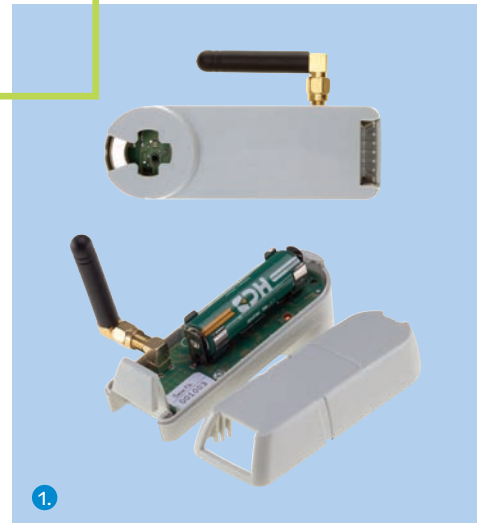
Produktbeschreibung

Mit dem KLAX wird Ihre moderne Messeinrichtung im Handumdrehen fernauslesbar. Damit sehen Sie zeitnah, wie viel Strom Sie gerade verbrauchen und ob Sie Energie und Geld einsparen können.

Die Signale der Infrarot-Schnittstelle nimmt der KLAX über den Optokopf auf und überträgt sie per Funknetzwerk (LoRaWAN). Schon kurz nach der Messung sehen Sie Ihre Messwerte im EnergiePortal bei Schleswig-Holstein Netz.

Montage und Registrierung

- Batterie einsetzen:** Abdeckung des KLAX abnehmen, Batterie einsetzen, Deckel wieder schließen.
- Anbringen:** Heften Sie den KLAX wie rechts abgebildet einfach mit dem integrierten Magneten auf die optische Schnittstelle des Zählers (s. Markierung Foto 2). Der KLAX hängt nach unten.
- Registrierung vorbereiten:** **Notieren Sie sich bitte die Nummer des Zählers und des Zähleraufsatzes** (s. Markierung Foto 3). Sie benötigen die Angaben für die Registrierung im EnergiePortal.



Spezifikation

- Sparte: Strom
- Einsatz: funktioniert auf allen modernen Messeinrichtungen (Basiszählern) von HanseWerk
- Stromversorgung: 1 x 3V Lithium AA Batterie (enthalten)
- Anwendungsort: innen
- Schutzklasse: IP21 (Schutz gegen Tropfwasser)
- Montage: per Magnetaufsatz (Plug & Play)
- Maße: 96 x 35 x 40 mm
- Betriebstemperatur: bei Umgebungstemperatur zwischen 0 °C und 60 °C
- Sendeleistung: +14 dBm (Dezibel Milliwatt)

