

Netzwerk- bindung für Hauswasser- zähler



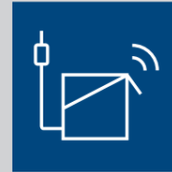
iPERL
Kundeninformation



Kosteneffizient, flexibel, nachhaltig – Der iPERL hält Ihnen alle Möglichkeiten offen

Lagerkosten

Optimierte und vereinfachte Lagerlogistik,
dank nur einer Zählerausführung



Vielseitig

Funkschnittstelle und
M-Bus parallel und
unabhängig nutzbar



Migration

Bestehende iPERL weiter nutzen,
kein frühzeitiger Zählerwechsel aufgrund
geänderter Ausleseanforderungen

Messbereich R800

Erhöhung der Wirtschaftlichkeit durch
Reduktion der Wasserverluste



Datenlogger (Funk)

Integrierter Event-Datenlogger für
weitergehende Analysen jederzeit
per Funk auslesbar

Clever

IMB-12 Modul
Montage ohne Werkzeug



Problemlos

Plug & Play Inbetriebnahme
ohne Konfiguration

Hohe Investitionssicherheit

Ihre iPERL Wasserzähler lassen sich jederzeit mit dem smarten IMB-12 iPERL Wired M-Bus Modul aus- und nachrüsten – ohne Werkzeug und in der Regel ohne jegliche Konfiguration. Profitieren Sie einfach von den Möglichkeiten der verdrahteten Datenübertragung (M-Bus), ohne die Fähigkeit zum Auslesen über Funk aufzugeben. So können Sie die bereits getätigten Investitionen weiter nutzen und auch zukünftig denselben bewährten iPERL Hauswasserzähler verwenden. Und sparen sich sowohl Lagerkosten als auch Fragen bei der Servicelogistik.

Technische Highlights IMB-12

- Nebst der standardmässig integrierten Funkschnittstelle (Wireless M-Bus 868 MHz nach OMS) kann mit dem IMB-12 Modul der iPERL gleichzeitig über verdrahteten M-Bus ausgelesen werden
- Stromversorgung über M-Bus ohne zusätzliche Batterie oder Speisung
- M-Bus-Auslesefrequenz hat keinen Einfluss auf die Batterielebensdauer des iPERL
- Unabhängigkeit dank Verfügbarkeit der Funkschnittstelle für Verrechnungsauslesung auch bei Systemausfällen von Smart Metering
- Trotz verdrahteter M-Bus Auslesung ist das Auslesen des integrierten und umfangreichen Event-Datenloggers im iPERL für weitergehende Analysen per Funk möglich

GWF

GWF MessSysteme AG
Obergrundstrasse 119
6005 Luzern, Schweiz

T +41 41 319 50 50
info@gwf.ch

Bureau de la Suisse romande
GWF MessSysteme AG
Z.I. de la Vulpillière 61b
1070 Puidoux, Suisse

T +41 21 633 21 40
romandie@gwf.ch

Änderungen vorbehalten, 08/2020 – KId10100

→ gwf.ch

printed in
switzerland