

הרגיסטר האלקטרוני של ברמד

דגם E-Register

חברת ברמד מרחיבה את מחויבותה לטפק ללקוחותיה פתרונות מדידת מים חכמים ויעילים, לחיסכון במים ולשיפור השירות.

הטכנולוגיה המתקדמת של הרגיסטר האלקטרוני מתוצרת ברמד מתאימה באופן אידאלי לכל סוגי היישומים.

באמצעות הידע הרחב של ברמד, החברה מציעה לצרכנים מכל הסוגים פתרונות ייחודיים רבי עוצמה המתוכננים להרחבת יכולות מדי המים המכניים הסטנדרטים תוך שילוב יכולות תקשורת חדשניות.

הרגיסטר המתוכנן לעמידה בתנאי הפעלה קשים במיוחד מיועד לטווח ספיקות רחב ומתאים ליישומי השקיה. מדי המים המכניים של ברמד כוללים:

- מד מים וולטמן Turbo-Bar WPH
- מד מים Turbo-IR
- הידרומטר מסדרה 900 המשלב מד מים וולטמן עם מגוף בקרה הידראולי.

הרגיסטר האלקטרוני החכם משלב זיווד אחוד מוגן מים ועיצוב אמין ואיכותי, המאפשר ללקוחותינו לשפר את דיוק המדידה, להגביר את רגישות המדידה, לחסוך באנרגיה, ולפחית את עלויות התחזוקה והרכישה.



תכונות ויתרונות

- תקשורת RF חכמה משולבת
- רגיסטר אלקטרוני אוניברסלי - מתאים לכל סוגי ומידות מדי המים המיוצרים ע"י ברמד
- תחילת מדידת ספיקה מידית
- חייווי זרימה בשני הכיוונים
- תצוגת LDC בעלת 12 ספרות
- חיסכון בעלויות התקנה והפעלה
- התקנה מסוג Play & Plug
- אפשרות לאוגר נתונים מובנה
- חייווי התרעה לרמת הסוללה
- שידור פולסים מהיר
- תמיכה ביחידות מדידה מטרויות ואימפריאליות
- חייווי התרעה כללי
- ניתן לתכנות מרחוק

ברמד - מדי מים שילוב ניטור ובקרה



מדי מים מכניים של ברמד

ניתן לשדרג את כל מדי המים המכניים הקיימים של ברמד בעלי הרגיסטרים המגנטיים לרגיסטר אלקטרוני



רגיסטר אלקטרוני על הידרומטר סדרה 900



רגיסטר אלקטרוני על מד מים טורבו-בר

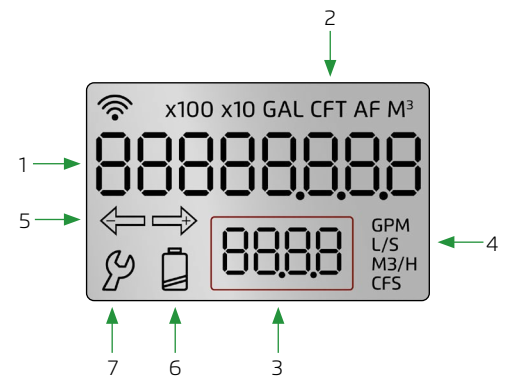


רגיסטר אלקטרוני על מד מים Turbo-IR

מסך תצוגה

סמלים אפשריים

- .1 צבירה
- .2 יחידת הצבירה
- .3 ספיקה
- .4 יחידת הספיקה
- .5 כיוון הזרימה
- .6 חיווי מצב הסוללה
- .7 התרעה כללית



אפליקציה

