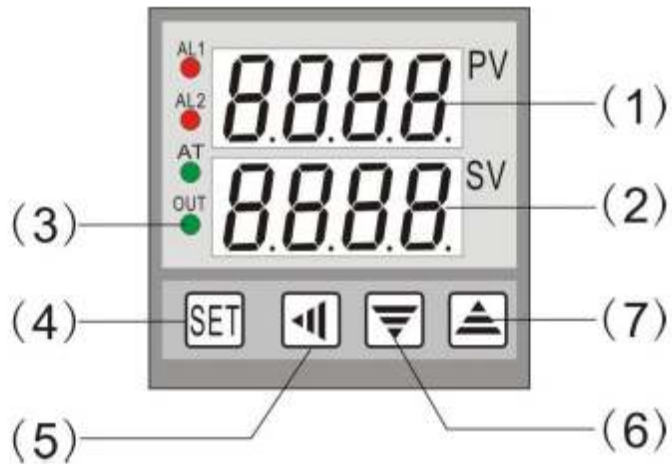


בקר לחות PID





(1) לוח קדמי – סקירה כללית:

- מסך PV: ערך נמדד.
- במצב פועל – מציג את רמת הלחות.
- במצב הגדרה – מציג את קוד התפריט.
- מסך SV: הגדרת ערך.
- במצב פועל, מציג את הלחות שהוגדרה;
- במצב הגדרה – מציג את הערך המוגדר של כל אחד מהפרמטרים על גבי מסך ה-PV.
- OUT (ירוק): מחוון ה-OUT דולק כאשר בקרת הפלט פועלת.
- SET: לחצו על הכפתור במשך 3 שניות על מנת להיכנס למצב הגדרה או לחצו פעם אחת על מנת לבדוק את תצוגת מסך ה-SV.
- ▲ כפתור shift, לחצו על מנת לשנות את הפרמטרים.
- ▼ כפתור 'למטה', במצב הגדרה, לחצו על מנת להפחית את הערך; לחצו במשך 3 שניות על מנת להיכנס למצב הגדרה.
- ▲ כפתור [למעלה], במצב הגדרה, לחצו על מנת להגדיל את הערך, לחצו במשך 3 שניות על מנת להיכנס למצב הגדרה.

(2) קוד ותיאור

מספר	קוד	הגדרה	טווח	הסבר	ברירת מחדל
1	SP	הגדרת ערך	0-100%	בוחר את ערך הלחות הרצוי	30
2	P	פס יחס	0-9999	מגדיר P להיות 0	0
3	Hy	ערך היסטריזיס	0.1-50.0	מגדיר את ערך ההיסטריזיס	2.0
4	Sc	כיול התצוגה	-50 – 50	אם הלחות הנמדדת גבוהה מהערך האמיתי, הגדירו להיות חיובי אם הלחות הנמדדת נמוכה מהלחות האמיתית, הגדירו להיות שלילי	0.0

5	dp	נקודה עשרונית	0-1	0: ללא נקודה עשרונית 1: עם נקודה עשרונית	0
6	LOCK	נעילת מצב	0-150	LOCK = 0, כל שינוי ערך בכל מצב הוא אפשרי LOCK = 1, רק שינוי של SP (נקודה מוגדרת) אפשרי LOCK ≠ 0,1, לא ניתן לבצע שינוי בערכים.	0

(3) הגדרת הבקר

הגדרת SP:

לחצו ▲ או ▼ במשך 3 שניות על מנת להיכנס לתפריט ההגדרות;

ברגע שמסך PV מראה את הקוד SP, מסך ה-SV מראה את הערכים, לחצו על כפתורי החיצים ▲, ▼, ▲ על מנת להגדיר את הערך; לחצו על SET על מנת לשמור את הערך.

הגדרה של פרמטרים אחרים (מספרים 2-6):

לחצו על SET במשך 3 שניות על מנת להיכנס לתפריט ההגדרות;

ברגע שמסך ה-PV מציג את הקוד SP, מסך ה-SV מראה את הערך, לחצו על כפתורי החיצים ▲, ▼, ▲ על מנת להגדיר את הערך; לחצו על SET על מנת לשמור את הערך. בזמן ההגדרה, אם אין פעולה במשך 15 שניות, המערכת תשמור את ההגדרה באופן אוטומטי ותחזור למצב התצוגה הרגיל.

(4) תיאור מחוון OUT

כאשר הלחות הנמדדת PV גדולה מה הלחות המוגדרת SP, הממסר סגור, מחוון ה-OUT דולק, מסיר הלחות מתחיל לפעול;

כאשר הלחות הנמדדת PV כקטנה או שווה ללחות המוגדרת SP-Hy, הממסר נפתח, מחוון ה-OUT כבוי, מסיר הלחות מפסיק לעבוד.

2. מחוון הסרת לחות

המחוון נדלק כאשר המכשיר מסיר לחות, המחוון נכבה כאשר הוא מגיע לרמת הלחות הרצויה.

3. מחוון פעולה

המחוון נדלק כאשר המכשיר דולק.

4. הדלקה\כיבוי

לחצו עליו על מנת להדליק\לכבות את המכשיר.

המחוון דולק כאשר המכשיר פועל.

המחוון כבוי כאשר המכשיר כבוי.