



شرکت مهندسی کسرا  
راهنمای الگوی قوانین سیستم اتوماسیون  
تردد

تاریخ  
تنظیم :  
۱۳۹۳/۰۵/۱۳

### نام الگو : جانبازی تکی\*

مرحله اجرا : نتایج محاسبات ساعتی موقت (#BRC)

### تعداد پارامتر : 4

۱. کد کم شونده (کسر کار)
۲. کد تبدیلی (جانبازی)
۳. کد ما به التفاوت (مقدار استفاده نشده)
۴. مقدار : حداکثر مقدار تبدیلی

### شرح قانون :

این الگو برای مواردی که بخواهیم به میزان حداکثر یک مقدار از یک کد به کد دیگر تبدیل شود، کاربرد دارد. در واقع این الگو نوعی تبدیل کد است که این تبدیل کد تا سقف مقدار خاصی انجام می شود. کاربرد این الگو در اعطای حق جانبازی و حق شیر و موارد مشابه برای جبران کسرکار ناشی از حق جانبازی یا حق شیرتا سقف درصد جانبازی یا سقف موردنظر می باشد. (به مقدار حداکثر p04 از کد p01 به کد p02 تبدیل می شود و اگر کد p01 به اندازه p04 وجود نداشت تفاوت p04-p01 تبدیل به کد p03 می شود . )

### توجه :

۱. شروط روی این الگو فعال بوده و جدول اصلی آن # brc می باشد.
۲. برای کد تبدیلی و ما به التفاوت از کدهای سیستمی استفاده نکنید.

### مثال :

اگر برای گروه حق شیر، بخواهیم به اندازه ی حداکثر ۱۲۰ دقیقه از کسر حضور روزانه فرد بدون نیاز به ثبت مجوز، مجاز شده و به کد حق شیر تبدیل شود، و در صورت وجود ما به التفاوت، بقیه حق وی به کاردکس شیر اضافه شود، از این الگو استفاده کرده و هم کسرکار وی را در صورت وجود تا سقف ۱۲۰ دقیقه مجاز می کنیم، و هم در صورت عدم وجود کسرکار ساعتی یا نرسیدن مقدار آن به پارامتر چهارم یعنی مقدار، ما به التفاوت آن را در کد ما به التفاوت ریخته و به کاردکس شیر اضافه می کنیم.

در این مثال پارامترهای خود را به صورت زیر مقداردهی می کنیم:

کد کم شونده (کسر کار)	۱۰۱۰۲
کد تبدیلی (جانبازی)	۱۵۱۴۵ (کد حق شیر استفاده شده)
کد ما به التفاوت	۱۴۱۸۸ (حق شیر استفاده نشده جهت اضافه شدن به کاردکس شیر)
مقدار	۱۰۱۰۲

