```
智源平台 移动侦测算法
1:
struct mdt_res_t active[MAX_CAP_MD_NUM];
struct mdt_res_t {
    unsigned int active_num; /* total motion Macroblock number of captured frame */
    unsigned char *active_flag; /* motion detection result of each Macroblock */
};
```

active_num 和 active_flag 是宏块变化 和 灵敏度 无关