

```

/*-----*/
/**@brief 分配一个 VES 句柄
    @param
    @return VES 句柄
    @author jilong
    @note
*/
/*-----*/
ves_t * ves_open();

```

```

/*-----*/
/**@brief 分配一个 VES 句柄
    @param handle : VES 句柄
           Parm : 不同命令，有不同意义
           Cmd : VES 的自定义命令
    @return VES 句柄
    @author jilong
    @note
*/
/*-----*/
u32 ves_ioctl(ves_t * handle,void *parm ,u32 cmd);

```

```

/*-----*/
/**@brief 关闭一个 VES 句柄
    @param handle : VES 句柄
    @return 非零失败
    @author jilong
    @note
*/
/*-----*/
u32 ves_close(ves_t *handle);

```