

## C DispController

□ `_startFlag` : bool

- `init(void) : void`
  - `start(void) : void`
  - `getInstance(void) : DispController*`
  - `battDisp(batteryLevelPercent : uint8_t, batteryLevelMv : uint32_t, batMvMode : bool, isBatteryCharging : bool) : void`
  - `gnssDisp(svs : uint8_t) : void`
  - `timeDisp(hour : uint8_t, min : uint8_t, sec : uint8_t) : void`
  - `dateDisp(year : uint16_t, month : uint8_t, day : uint8_t) : void`
  - `mqttDisp(state : uint8_t) : void`
  - `setMotDisp(motorId : uint8_t) : void`
  - `setGnssAnt(gnssAntMode : uint8_t) : void`
  - `cleanDisp(void) : void`
  - `setModeDisp(modeName : char*) : void`
- `~DispController()`

«typedef»

## E mqttState

DISP\_MQTT\_CONNECTING\_1,  
DISP\_MQTT\_CONNECTING\_2,  
DISP\_MQTT\_CONNECTED,  
DISP\_MQTT\_DISCONNECT,  
DISP\_MQTT\_SENDING,  
DISP\_MQTT\_ERROR,