

F750 CPU: STM32F750N8H6 216MHz

FLASH: 64KB , SRAM: 320KB

H750 CPU: STM32H750XBH6 480MHz

FLASH: 128KB , SRAM: 1060KB

NAND FLASH: 512MB (MT29F4G08)

DATA SPI FLASH: 32MB (W25Q256)

CODE SPI FLASH: 8MB (W25Q64)

SDRAM: 64MB (W9825G6KH*2)

EEPROM: 2KB (AT24C02)

ویژگی ها

ساخت برنامه های گرافیکی سنگین با اجرای روان

ساخت وب سرور برای کنترل سیستم های الکتریکی

سازگاری با برنامه های گرافیکی

TOUCHGFX – EMWIN

پردازش های سنگین

ساخت انواع HMI

و ...

کاربردها

STM32

F750 / H750

