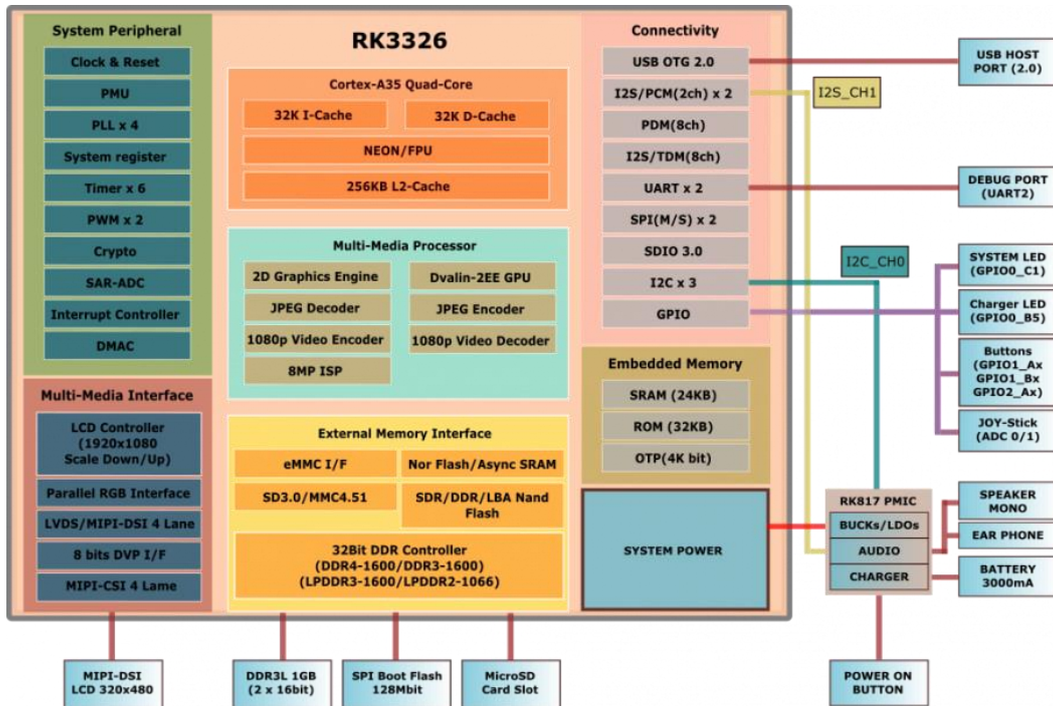
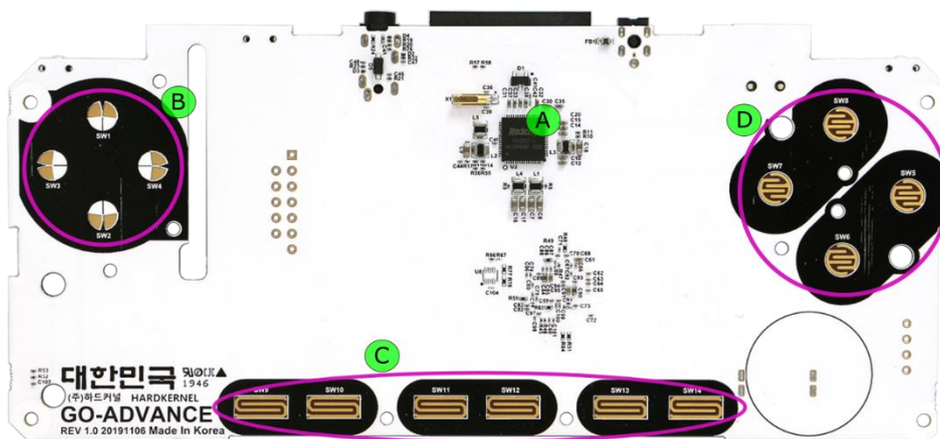


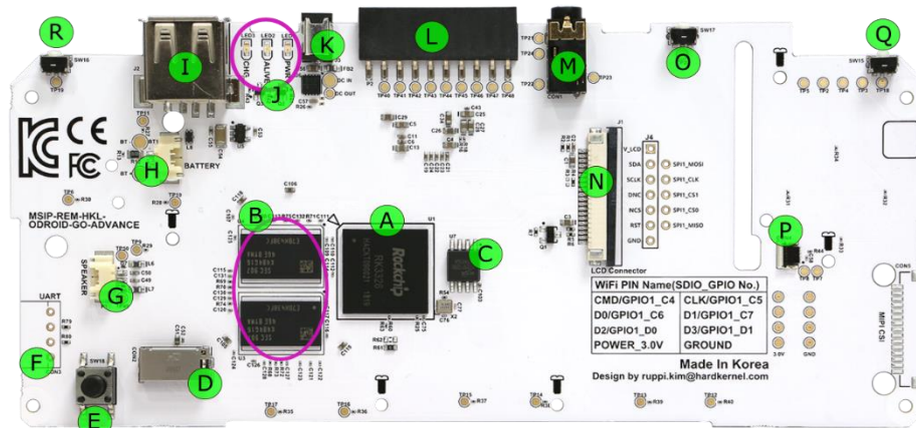
Schéma



Détail des planches



- A. PMIC(rk817) comprenant le chargeur
- B. Boutons de la croix directionnelle et les fonctionnalités audio.
- C. 6 boutons
- D. Boutons X, Y, A, B



- A.** CPU: RockChip RK3326(Quad-Core ARM Cortex-A35 1.3GHz)
GPU: Mali-G31 Dvalin
- B.** 1GB (DDR3L 786Mhz, largeur bus 32 Bits)
- C.** SPI Flash(Boot 16Mbytes), Emplacement carte MicroSD (interface UHS-1)
- D.** Emplacement carte MicroSD
- E.** Démarrage forcé de la carte SD boot
- F.** Port UART (mais par défaut non monté)
- G.** Connecteur haut-parleur
- H.** Connecteur batterie
- I.** Port USB 2.0 type-A
- J.** LEDs (charge, alive, power)
- K.** Prise d'alimentation CC
- L.** Port d'extension 10 pins
- M.** Prise audio
- N.** Connecteur LCD 20 pins
- O.** Commutateur PWR
- P.** Connecteur Joystick analogique
- Q.** Bouton gâchette droit
- R.** Bouton gâchette gauche