

# 三星 Galaxy S6 Edge 3130/6180 智能手机 Android 10 Dual 4 摄像头 4K UHD 4G LTE 智能手机 智能手机 智能手机

## 智能手机

内存容量:	4 GB 内存 4GB 内存 内存
处理器	三星 H618/H313 三星 三星 Cortex 53
操作系统	ARM G31
摄像头	2 摄像头
摄像头	16 摄像头 (32) 摄像头
WiFi	WiFi 5.8/ 2.4 6 GHz IEEE802.11a/b-g-n-ac -ax 智能手机
蓝牙	5.0 蓝牙
摄像头	10 摄像头

## 4G LTE- 智能手机: EC200A-CN(三星 三星 三星 三星 三星 (三星))

LTE-FDD	800-50-30- 1
LTE-TDD	410-400-390-380- 34
WCDMA	800/50- 1
2G 网络 /EDGE	800/ 3
网络制式	三星) 三星/三星 三星/三星/三星 三星

## 智能手机 智能手机

智能手机 智能手机	<p>                     / 265. Main10@ L5.1 4 三星 三星K@60 三星 三星                      / VP9 4 三星 2 三星 三星K@30 三星 三星                      / AVS2 三星 三星 三星 三星 10 三星 R7to4K@30 三星 三星                      三星 三星 三星 264. //HP@L4.2 4 三星K@30 三星 三星                      1080 三星 三星 三星 /p@60 三星 三星                      /MPEG/4 三星/三星@L5 1080 三星 三星p@60 三星 三星                      /MPEG/2 MP/HL 三星 三星 三星 60@1080 三星                      /MPEG/1 MP/HL 1080 三星p@60 三星 三星                      1080 三星 三星 三星 /p@60 三星 三星                      1080 三星 三星 三星 三星 /p@60 三星 三星                      / VP8 1080 三星 三星p@60 三星 三星                      / AVS/AVS/ 1080 三星 三星 三星 三星p@60 三星 三星                      / WMV9/VC1 SP/MP/AP 1080 三星p@60 三星 三星                      三星 / HFIF 45 三星 三星 三星MPPS                      / 三星 三星 264./MP/HP                      / 三星 三星 264. I/P 三星 三星 三星 三星 三星                      三星 //JPEG 三星 三星                      三星 264. (4096 × 4096) 三星 三星 三星 三星 /                      1080 :三星 三星 三星 三星 264. /p@60 三星 三星                      三星 三星 / JPEG 1080 三星p@60 三星 三星 三星 三星                      三星 三星 三星 三星 / (CBR)/三星 三星 三星 (VBR) 56 三星 三星 三星 三星 三星 三星                      三星/三星 100 三星 /三星                      三星) 三星 三星 三星 三星 三星 /)                 </p>
-----------	---

/ 16-bit (16-bit) 20-bit 16-bit -  
 192-bit 8-bit -  
 0.55 803- @ 952 -  
 - LINEOUTP/N /R  
 - (DRC). 24 x 128 - FIFO  
 - FIFO  
 - DMA

000000

:  
 - (DAM)  
 - 12 3 S/12 1  
 12 -S TDM  
 - I2S 192/32 8  
 - I2S and TDM 96/32 16

000000

HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF

000000 000000

YouTube ,

000000

.

000000 000000

- 0000 USB 4 \*USB 2.0
- 000000 1\*000000
- 000000 1\*000000
- 0000 000000 1\* 4 2.0 @60 PAL/NTSC
- 000000 1 \*100 (1000)
- 000000 0000 1\*0000
- RTC 0000

000000

- 000000 0000 2/0000 5

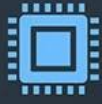
# LTE Cat 4 Box

<b>Allwinner</b>	<b>CPU</b> Cortex A53
<b>GPU</b> Multi-core G31	<b>WiFi</b> 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G / 5G
<b>BT</b> 5.0	<b>4K</b> Video Codec
<b>4G<sub>LTE</sub></b> LTE Cat 4	<b>Android</b> 10



# ALLWINNER

Powerful performance to bring you the best experience



**CPU**

Cortex A53



**GPU**

Multi-core G31



# WiFi 802.11 a/b/g/n/ac

Dual band WiFi with wide coverage, faster transmission and more stable signal.



WiFi

802.11 a/b/g/n/ac  
2.4G / 5G

BT

5.0



# 4K UHD

H.265  
HEVC

high-speed 4K 60fps processing technology brings you lifelike viewing experience.



# LTE Cat 4

LTE Cat 4 maximum 150Mb (DL)

\*Note: The 4G module must meet the standards of the local service provider to enable this feature.



Embedded multiple network protocols



DFOTA

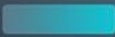



Enhanced remote communication  
AT command



# Gain 5DB

Gain 5DB for faster propagation speed

Small antenna  2DB

A008 antenna  5DB





# Android 10

You can choose and install different applications according to your personal preferences to meet your diverse needs.

Android 10

Android 9

Android 8



# 2GB RAM, Large Memory

Large storage capacity that allows you to install a wide number of applications



RAM:2GB



ROM:16/32/64/128/256GB



# WHAT CAN WE DO?



Working Conference



Information release



Teaching



watch movies



Play games

# Interface & dimension





