### โทรศัพท์มือถือ Oppo Reno5





# ข้อมูลมือถือ oppo reno5 จอแสดงผล (Display)

สมาร์ทโฟน (โทรศัพท์มือถือพร้อมระบบปฏิบัติการ) จอแสดงผล AMOLED 24-bit (16 ล้านสี)

- จอแสดงผลมีรูสำหรับกล้องหน้า (Punch-Hole Display)
- กว้าง 6.43 นิ้ว (แนวทะแยง)
- ความละเอียด 1080 x 2400 พิกเซล (410 ppi)
- อัตราการสัมผัสหน้าจอ 90 เฮิรตซ์ (Refresh Rate 90Hz)
- ระบบสัมผัส : 180Hz touch-sensing

# วัสดุตัวเครื่อง (Body)

หน้าจอกระจก

Gorilla Glass

ด้านหลังเครื่อง กระจก Gorilla Glass

ขอบเครื่อง อลูมิเนียม

สี(Colors) : silver

#### เครือข่าย (Network)

ใช้งาน Nano-SIM
รองรับ 2 ซิมการ์ด
เทคโนโลยีรับ/ส่งข้อมูล 3G, 4G
ข้อมูลเครือข่าย

- GSM 850/900/1800/1900 MHz
- UMTS 850/900/1900/2100 MHz
- LTE Bands 1/ 3/ 5/ 7/ 8/ 38/ 40/ 41

## ระบบปฏิบัติการ (OS,CPU,GPU)

Color OS 11 based on Android 11

CPU : Qualcomm : Snapdragon 720G Octa Core

ความเร็ว : 2.4 GHz

GPU: Adreno 618

RAM 8GB, ROM 128GB : UFS 2.1, microSD สูงสุด 256 GB

#### กล้องหลัง (Rear Camera)

กล้องดิจิตอล 64MP + 8MP (Ultrawide) + 2MP (Telephoto) + 2MP (Macro) (Quad Camera)

- รูรับแสงขนาด f/1.8
- ไฟแฟลช I FD
- ขนาดภาพสูงสุด 9,248 x 6,936 พิกเซล (Image Size)
- ระบบกันสั่น Electronic Image Stabilization (EIS)
- ค้นหาใบหน้าอัตโนมัติ (Face Detection)
- เทคโนโลยีถ่ายภาพอัจฉริยะ (Al Camera)
- โหมดหน้าสวย (Face Beauty)
- โหมดปรับหน้าสวยอัตโนมัติ (Al Face Beauty)
- ตั้งเวลาถ่ายภาพอัตโนมัติ (Self-Timer)
- โหมดถ่ายภาพพาโนราม่า (Panorama)
- ระบบโฟกัสภาพ Phase Detection Auto Focus (PDAF)
- โหมดถ่ายภาพช่วงการรับแสงสูง (HDR)

#### กล้องหน้า (Front Camera)

ความละเอียด 44MP

- รูรับแสงขนาด f/2.4
- กล้องหน้า HDR

#### บันทึกวิดีโอ (Video Recording)

บันทึกวิดีโอกล้องหลัง

- บันทึกวีดีโอระดับ UHD (4K), 30 เฟรมต่อวินาที
- ความละเอียดของภาพสูงสุด 3840 x 2160 พิกเซล
   บันทึกวิดีโอกล้องหน้า
- บันทึกวีดีโอระดับ HD (720p), 30 เฟรมต่อวินาที

#### เซ็นเซอร์ (Sensor)

- ระบบตรวจสอบลายนิ้วมือ (Fingerprint)
- ระบบจดจำใบหน้า (Face Detection)
- ระบบหมุนภาพอัตโนมัติ (Accelerometer)
- ตรวจจับแสงปรับความสว่างอัตโนมัติ (Ambient light)
- ตรวจจับความเคลื่อนไหวของตัวเครื่อง (Accelerometer)
- ระบบเปิด/ปิดหน้าจออัตโนมัติขณะสนทนา (Proximity)
- ระบบเซนเซอร์หมุนภาพ (Gyroscope)
- ปรับมุมมองการแสดงผลอัตโนมัติ (Orientation)

#### เชื่อมต่อ

การหาตำแหน่ง: Assisted GPS

WiFi 802.11 a/b/g/n/ac

- จุดกระจายสัญญาณอินเตอร์เน็ตแบบพกพา (Portable Wi-Fi Hotspot)
- เชื่อมต่อไร้สายระหว่างอุปกรณ์โดยตรง (Wi-Fi Direct)

Bluetooth 5.1

รองรับ NFC (Near Field Communication)

USB Type-C 3.1

### มัลติมีเดีย

ระบบเสียง

- ช่องเสียบชุดหูฟัง 3.5 มิลลิเมตร

# แบตเตอรี่ – ระบบชาร์จ

แบตเตอรี่ Li-ion 4,310 mAh (Standard Battery)

- รองรับชาร์จไว 50W (Fast Charging)