



Redmi Pad 2

| Redmi Pad SE

| Redmi Smart Pen

Ringkasan

Spesifikasi

Ulasan(42)



Lavender
Purple



Mint Green



Graphite Gray

Dimensi

Tinggi: 254,58 mm

Lebar: 166,04 mm

Tebal: 7,36 mm

Berat: 510 g

*Data tested by Xiaomi Internal Labs, actual results may vary.

Prosesor

MediaTek Helio G100-Ultra

proses manufaktur 6 nm

CPU: A76+A55, 2xA76@2,2 GHz+6xA55@2,0 GHz

GPU: Mali-G57 MC2

Penyimpanan & RAM

4 GB + 128 GB
LPDDR4X + UFS 2.2
Mendukung peningkatan kapasitas penyimpanan: Hingga 2 TB
*Kapasitas penyimpanan dan RAM yang tersedia lebih kecil dari memori total karena set digunakan untuk sistem operasi dan perangkat lunak bawaan.
*Kartu penyimpanan yang dapat ditingkatkan dijual terpisah.

Layar

Ukuran: 11", rasio aspek 16:10
Resolusi: 2.560 x 1.600, 274 ppi
Rasio menyegarkan layar: Hingga 90 Hz
Rasio pengambilan sampel sentuh: Hingga 360 Hz
240 Hz (dengan pena)
Kecerahan: 500 nit (std.), 600 nit (mode luar ruangan)
Sertifikasi Cahaya Biru Rendah TÜV Rheinland (Solusi Perangkat Lunak)
Sertifikasi Bebas Kedip TÜV Rheinland
Sertifikasi Penyesuaian Ritme Sirkadian TÜV Rheinland
1,07 miliar warna | Mode baca | Teknologi wet touch | Resolusi super 10x
*Layar Redmi Pad 2 berukuran sekitar 11 inci jika diukur secara diagonal. Area yang dapat lebih kecil karena sudut-sudutnya yang melengkung. Ukuran antarproduk dapat bervariasi
*Rasio menyegarkan layar dapat disesuaikan hingga 90 Hz untuk aplikasi dan game yang
Harap merujuk pada pengalaman sebenarnya.

Kamera

Kamera belakang:
8M, 1/4", ukuran piksel 1,12µm
f/2,0
Video 1080P pada 30 fps
Video 720P pada 30 fps
Foto | Video | Dokumen | Teleprompter | HDR

Kamera depan:
5M, 1/5", ukuran piksel 1,12µm
f/2,2
Video 1080P pada 30 fps
Video 720P pada 30 fps

Baterai & pengisian daya

9.000 mAh (standar)
Pengisian daya cepat 18 W (dalam kemasan 15 W)
USB Tipe-C
PD2.0/ QC2.0
*Adaptor daya tidak disertakan. Adaptor daya 15 W dijual terpisah. Disarankan menggunakan adaptor daya Xiaomi 15 W.

Transfer data

USB 2.0

Konektivitas

Kemampuan Wi-Fi 5

*Kemampuan Wi-Fi 5 mungkin berbeda-beda tergantung ketersediaan jaringan setempat.
*Konektivitas Wi-Fi (termasuk pita frekuensi Wi-Fi, standar Wi-Fi, dan fitur lainnya) dapat berbeda-beda, tergantung ketersediaan di setiap daerah dan dukungan perangkat. Fungsi dapat ditambahkan melalui OTA, jika tersedia pada waktu tertentu di lokasi Anda.
SBC, AAC, LDAC
Bluetooth 5.3
IPv6

Sensor

Akselerometer | Sensor cahaya sekitar virtual | Sensor Hall

Sistem Operasi

Xiaomi HyperOS 2
*Ketersediaan aplikasi, layanan, dan fitur Xiaomi HyperOS mungkin berbeda-beda tergantung versi perangkat lunak dan model produk.

Isi kemasan

Komputer Tablet / Adaptor / Kabel USB Tipe-C / Panduan Memulai Cepat / Garansi

*Isi kemasan mungkin berbeda, tergantung daerah.

PRODUK	DUKUNGAN	TENTANG	Ikuti sosial media Xiaomi	
Xiaomi 14	Panduan Pengguna	Tentang kita	<div><div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div>	
POCO F6	Kewajiban pendaftaran IMEI ponsel Anda	Leadership Team	Untuk berlangganan bulanan	
Redmi Note 13 Pro+ 5G	Garansi	Kebijakan privasi	<div>Masukkan alamat email</div>	
POCO Pad	FAQ Pengiriman	Integrity & Compliance	<div><div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div>	
Xiaomi TV A Pro 32	Service Center Resmi	Trust Center	<div><div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div>	
	Gerai Terdekat		<div>Unduh Aplikasi</div>	
	LAYANAN EKSKLUSIF VIP		<div>Pindah ke versi terbaru dan berbelanja</div>	
	Informasi pengembalian dana tambahan		<div>Temukan di Google Play</div>	
	Layanan Pemasangan Xiaomi TV Smart Display Max 100" 2025			