

OPPO A16 Smartphone, AI Triple Camera 13+2+2 MP, 6.52" 60HZ Display, 5000mAh, SuperVOOC + Power Saving, RAM 3GB + ROM 32GB expandable, ColorOS11.1, IPX4, [Versione Italiana], Pearl Blue

Marchio : OPPO

Famiglia del prodotto: A16

Codice prodotto: 6044230

Nome del prodotto :

Smartphone, AI Triple Camera 13+2+2 MP, 6.52" 60HZ Display, 5000mAh, SuperVOOC + Power Saving, RAM 3GB + ROM 32GB expandable, ColorOS11.1, IPX4, [Versione Italiana], Pearl Blue



- Fotocamera: Tripla Fotocamera da 13MP AI , Fotocamera frontale da 8MP, Led posteriore con sensore di temperatura
- Highlight: Foto modalità Ritratto, Panorama, Video, Time-lapse
- Batteria: 5000mAh per un'esperienza di lunga durata, ricarica rapida 10W
- Sblocco: Riconoscimento facciale, sblocco con impronta laterale
- Impermeabilità: IPX4
- Contenuto della confezione : Smartphone x 1, Auricolari (Jack 3,5mm) x 1, Cavo USB x 1, Caricabatteria x 1, Graffetta SIM x 1, Cover protettiva in silicone x 1, Guida per l'avvio x 1, Card Garanzia x 1
- Versione S.O.: Android 11 & ColorOS 11.1
- 6.52", 1600x720, MediaTek Helio G35, 3GB RAM, 32GB ROM, 13MP+2MP+2MP/8MP, Doppia Nano SIM, Wi-Fi 5, USB C, 5000 mAh, Android 11 - ColorOS 11, Pearl Blue + USB cable 1m Type C



| Display | | Collegamento in rete | |
|--|-----------------------------|--|----------------------|
| Dimensioni schermo * | 16,6 cm (6.52") | Velocità di trasmissione dati 4G (max) | 1200 Mbit/s |
| Forma dello schermo | Piatto | Near Field Communication (NFC) | ✗ |
| Tipo di pannello | LCD | Connettività | |
| Risoluzione del display * | 1600 x 720 Pixel | Porta USB * | ✓ |
| Colori del display | 16,78 milioni di colori | Connettore USB | USB tipo-C |
| Rapporto d'aspetto nativo | 20:9 | Versione USB | 2.0 |
| Rapporto di contrasto | 1500:1 | Connessione cuffia | 3,5 mm |
| Tempo massimo di refresh | 60 Hz | Messaggistica | |
| Luminosità schermo | 480 cd/m ² | Short Message Service (SMS) | ✓ |
| Tipologia touch screen | Capacitivo | MMS (Multimedia Messaging Service) | ✓ |
| Densità di Pixel | 269 ppi (punti per pollice) | E-mail | ✓ |
| Bordi display arrotondati | ✓ | Design | |
| Processore | | Fattore di forma * | Barra |
| Famiglia processore * | MediaTek | Colore del prodotto * | Blu |
| Modello del processore * | Helio G35 | Nome del colore | Pearl Blue |
| Architettura processore | ARM Cortex-A53 | Codice di protezione internazionale (IP) | IPX4 |
| Numero di core del processore | 8 | Funzioni di protezione | Resistente all'acqua |
| Frequenza del processore turbo massima | 2,3 GHz | Materiale della scocca | Alluminio, Plastica |
| Archiviazione | | Prestazione | |
| Capacità della RAM * | 3 GB | Ricarica rapida | ✓ |
| Tipo di RAM | LPDDR4X | Carica wireless | ✗ |
| Velocità RAM clock | 2133 MHz | Adattatore grafico | IMG GE8320 |
| Capacità memoria interna * | 32 GB | Letto di impronte digitali | ✓ |
| Tipi schede di memoria * | MicroSD (TransFlash) | Riconoscimento del volto | ✓ |
| Memoria espandibile fino a | 256 GB | Supporto USB On-The-Go | ✓ |

| Macchina fotografica | | Prestazione | |
|---|--|--|---|
| Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) * | 13 MP | Allarme con vibrazione | ✓ |
| Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica) | 2 MP | Navigazione | |
| Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica) | 2 MP | GPS (satellitare) | ✓ |
| Risoluzione fotocamera posteriore | 4160 x 3120 Pixel | Glonass | ✓ |
| Numero di aperture della fotocamera posteriore | 2,2 | BeiDou | ✓ |
| Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore | 2,4 | Galileo | ✓ |
| Numero di aperture della terza fotocamera posteriore | 2,4 | Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS) | ✓ |
| Dimensione in pixel della fotocamera posteriore | 1,12 µm | Bussola elettronica | ✓ |
| Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV) | 80° | Localizzatore di posizione * | ✓ |
| Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV) | 88,8° | Multimediale | |
| Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV) | 86° | Formati audio supportati | 3GP, AAC, AIFF, AMR, APE, AU, AWB, FLAC, IMY, M4A, MIDI, MP2, MP3, MP4, OGG, WAV, WMA |
| Zoom digitale | 5x | Formati video supportati | 3G2, 3GP, 3GPP, ASF, AVI, FLV, M2TS, M4V, MKV, MOV, MP4, MPG, MTS, TS, VOB, WEBM, WMV |
| Tipo di fotocamera anteriore * | Fotocamera singola | Software | |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) * | 8 MP | Piattaforma * | Android |
| Risoluzione fotocamera frontale | 3264 x 2448 Pixel | Sistema operativo incluso * | Android 11 |
| Numero di apertura della fotocamera anteriore | 2 | Forcella del sistema operativo | ColorOS 11.1 |
| Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV) | 79° | Batteria | |
| Flash per fotocamera posteriore * | ✓ | Capacità della batteria * | 5000 mAh |
| Tipologia flash | LED | Autonomia in standby (3G) * | 381 h |
| Tipo sensore | CMOS | Tempo di Stanby (4G) | 381 h |
| Risoluzione acquisizione video | 1920 x 1080 Pixel | Riproduzione audio continua | 33 h |
| Frequenza massima dei fotogrammi | 30 fps | Riproduzione video continua | 18 h |
| Risoluzione a velocità di acquisizione | 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps | Sensori | |
| Modalità registrazione video | 720p, 1080p | Sensore di prossimità | ✓ |
| Tipo di fotocamera posteriore * | Tripla fotocamera | Accelerometro | ✓ |
| Messa a fuoco automatica | ✓ | Sensore luce ambientale | ✓ |
| Modalità notte | ✓ | Giroscopio | ✓ |
| Collegamento in rete | | Pedometro integrato | ✓ |
| Capacità della scheda SIM * | Doppia SIM | Sensore geomagnetico | ✓ |
| Generazione di reti mobili * | 4G | Sensore a infrarossi | ✗ |
| Tipologia SIM card * | NanoSIM | Dimensioni e peso | |
| Standard 3G * | HSPA+, WCDMA | Larghezza | 75,6 mm |
| Standard 4G * | TD-LTE & FDD-LTE | Profondità | 8,4 mm |
| Voice over LTE (VoLTE) supportato | ✓ | Altezza | 163,8 mm |
| Wi-Fi * | ✓ | Peso * | 190 g |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | Certificati di sicurezza | |
| Bluetooth * | ✓ | Indice SAR per la testa (UE) | 0,99 W/kg |
| Versione Bluetooth | 5.0 | Tasso di assorbimento specifico SAR (UE) | 1,24 W/kg |
| Profili Bluetooth | A2DP, AVRCP, GATT, HFP, HID, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP | Condizioni ambientali | |
| Tecnologia aptX | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 35 °C |
| | | Intervallo di temperatura | -20 - 45 °C |
| | | Range di umidità di funzionamento | 5 - 95% |
| | | Altitudine di funzionamento | 0 - 3000 m |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Adattatore AC/DC | ✓ |
| | | Guida rapida | ✓ |
| | | Scheda di garanzia | ✓ |
| | | Cavi inclusi | USB tipo-C |
| | | Cuffie incluse | ✓ |
| | | Perno di espulsione della scheda SIM | ✓ |

| | |
|-------------------------------|-----|
| Contenuto dell'imballo | |
| Custodia di protezione | ✓ |
| Altre caratteristiche | |
| Touch screen | ✓ |
| Dettagli tecnici | |
| Indice di riparabilità | 6.5 |



6932169310116

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date