Samsung Galaxy A16 Enterprise Edition A16 LTE 17 cm (6.7") Dual SIM ibrida Android 14 4G USB tipo-C 4 GB 128 GB 5000 mAh Blu scuro

Marchio : Samsung Famiglia del prodotto: Galaxy Codice prodotto: SM-A166FZKBEEE

Nome del prodotto: A16 LTE

Samsung Galaxy A16 Enterprise Edition A16 LTE. Dimensioni diagonale schermo: 17 cm (6.7"), Risoluzione del display: 1080 x 2340 Pixel. Frequenza del processore: 2 GHz. Capacità della RAM: 4 GB, Capacità memoria interna: 128 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Dual SIM ibrida. Sistema operativo incluso: Android 14. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Blu scuro. Peso: 200 g





Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo * Forma dello schermo	17 cm (6.7") Piatto	Bande 3G supportate Bande 4G supportate	900,850,1900,2100 MHz 1500,2100,700,800,1800,850,1900,900,2600 MHz
Nome commerciale della tecnologia del display Tipo di pannello Risoluzione del display * Colori del display	AMOLED 1080 x 2340 Pixel 16 milioni di colori	Bande 5G supportate Wi-Fi Diretto Near Field Communication (NFC) Abbonamento Tipo di sottoscrizione *	700,800,850,900,1800,2100,2500,2600,3500,3700 MHz Nessuna registrazione
Tempo massimo di refresh Bordi display arrotondati	90 Hz ✓	Connettività	
Processore		Porta USB Connettore USB	✓ USB tipo-C
Numero di core del processore Frequenza del processore turbo massima	8 2,4 GHz	Versione USB Navigazione	2.0
Frequenza del processore *	2 GHz	GPS (satellitare)	✓
Archiviazione		Glonass	✓
Memoria utente Capacità della RAM * Capacità memoria interna * Tipi schede di memoria * Memoria espandibile fino a	109,3 GB 4 GB 128 GB MicroSD (TransFlash) 1,5 TB	BeiDou Galileo Sistema satellitare Quasi-Zeni (QZSS) Localizzatore di posizione *	ith
Macchina fotografica		Design	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	Fattore di forma * Colore del prodotto *	Barra Blu scuro

Macchina fotografica		Design	
Risoluzione della seconda		Nome del colore	Blue Black
fotocamera posteriore (numerica)	5 MP		blue black
Risoluzione della terza fotocamera	2 MP	Prestazione	
posteriore (numerica)	2	Lettore di impronte digitali	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Multimediale	
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, Medio, MIDI, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Zoom digitale	10x	6.6	WEDIN
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Software	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	13 MP	Piattaforma * Sistema operativo incluso *	Android Android 14
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2	Batteria	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Capacità della batteria *	5000 mAh
Flash per fotocamera frontale	×	Tempo di navigazione (Wi-Fi)	16 h
Risoluzione acquisizione video	1920 x 1080 Pixel	Tempo di navigazione (4G)	15 h
Frequenza massima dei fotogrammi	120 fps	Riproduzione video continua	18 h
Risoluzione a velocità di acquisizione	1920x1080@30fps	Durata di riproduzione audio wireless	79 h
Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera	Sensori	
Messa a fuoco automatica	✓	Sensore di prossimità	1
Stabilizzatore immagine	✓	Accelerometro	1
Modalità slow motion	✓	Sensore luce ambientale	<i>J</i>
Frequenza del rallentatore	120fps @HD	Giroscopio	•
Collegamento in rete		•	√
Capacità della scheda SIM *	Dual SIM ibrida	Sensore magnetico	•
Generazione di reti mobili *	4G	Durata	
Tipologia SIM card *	NanoSIM	Classe efficienza energetica *	В
Standard 3G *	UMTS, WCDMA	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD	Resistenza della batteria per ciclo *	2610 min
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Resistenza della batteria in cicli *	1200
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta *	В
Bluetooth *	✓	Classe di riparabilità *	С
Versione Bluetooth	5.3	Codice di protezione internazionale (IP) *	IP54
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	77,9 mm
		Profondità	7,9 mm
		Altezza	164,4 mm
		Peso *	200 g
		Altre caratteristiche	
		Indice di riparabilità	8.3
		Dettagli tecnici	
		Applicazioni preinstallate	Galaxy Ring, Galaxy Buds3 Pro, Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds3, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Buds FE, Galaxy Fit3, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch FE, Galaxy Watch Ultra, Galaxy Watch7, Galaxy Watch6, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active



8806097091561

Catalog Object Cloud



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.