

Samsung Galaxy S22 Ultra Enterprise Edition SM-S908BZKDEEE  
smartphone 17,3 cm (6.8") Doppia SIM 5G USB tipo-C 8 GB 128 GB  
5000 mAh Nero

Marchio : Samsung      Famiglia del prodotto: Galaxy      Codice prodotto: SM-S908BZKDEEE

Nome del prodotto : SM-S908BZKDEEE

Samsung Galaxy S22 Ultra Enterprise Edition SM-S908BZKDEEE. Dimensioni diagonale schermo: 17,3 cm (6.8"), Risoluzione del display: 3088 x 1440 Pixel. Frequenza del processore: 2,8 GHz. Capacità della RAM: 8 GB, Capacità memoria interna: 128 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 108 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Telecamera per quad. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 228 g



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	17,3 cm (6.8")	Versione Bluetooth	5.2
Forma dello schermo	Schermo con bordo curvo	Bande 3G supportate	850,900,1900,2100 MHz
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X	Bande 4G supportate	700,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Tipo di pannello	OLED	Bande 5G supportate	700,800,850,900,1800,2100,2600,3500,3700 MHz
Risoluzione del display *	3088 x 1440 Pixel	Wi-Fi Diretto	✓
Colori del display	16 milioni di colori	MIMO	✓
Rapporto d'aspetto nativo	19.3:9	Modulazione	1024-QAM
Rapporto di contrasto	1000000:1	Near Field Communication (NFC)	✓
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Connettività	
Tipologia touch screen	Capacitivo	Porta USB	✓
Densità di Pixel	500 ppi (punti per pollice)	Connettore USB	USB tipo-C
Bordi display arrotondati	✗	Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Processore		Connessione cuffia	USB tipo-C
Frequenza del processore *	2,8 GHz	Navigazione	
Archiviazione		GPS (satellitare)	✓
Memoria utente	100,2 GB	Glonass	✓
Capacità della RAM *	8 GB	BeiDou	✓
Capacità memoria interna *	128 GB	Galileo	✓
Macchina fotografica		Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	108 MP	Bussola elettronica	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	10 MP	Localizzatore di posizione *	✓
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	12 MP	Design	
Risoluzione della quarta telecamera posteriore (numerica)	10 MP	Fattore di forma *	Barra
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Colore del prodotto *	Nero
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	4,9	Funzioni di protezione	Antipolvere, Resistente all'acqua
		Prestazione	
		Ricarica rapida	✓
		Lettore di impronte digitali	✓
		Riconoscimento del volto	✓

Macchina fotografica		Prestazione	
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,2	Telefono con vivavoce	✓
Numero di aperture della quarta fotocamera posteriore	2,4	Allarme con vibrazione	✓
		Multimediale	
Zoom ottico	10x	Altoparlanti	Stereo
Zoom digitale	100x	Sistema audio	Dolby Atmos
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	40 MP		
Numero di aperture della fotocamera anteriore	2,2	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Flash per fotocamera posteriore *	✓		
Tipologia flash	LED	Software	
Risoluzione acquisizione video	7680 x 4320 Pixel	Piattaforma *	Android
Frequenza massima dei fotogrammi	960 fps	Batteria	
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 7680x4320@24fps	Batteria rimovibile	✗
		Capacità della batteria *	5000 mAh
		Tempo di conversazione (4G)	38 h
		Tempo di navigazione (Wi-Fi)	20 h
		Tempo di navigazione (4G)	19 h
Modalità registrazione video	720p, 1080p, 2160p, 4320p	Durata di riproduzione audio wireless	81 h
Tipo di fotocamera posteriore *	Telecamera per quad	Durata di riproduzione video wireless	22 h
Messa a fuoco automatica	✓	Sensori	
Rilevamento volto	✓	Sensore di prossimità	✓
stabilizzatore video	✓	Accelerometro	✓
Stabilizzatore immagine	✓	Sensore luce ambientale	✓
Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)	Giroscopio	✓
Modalità notte	✓	Barometro	✓
Panorama	✓	Sensore a effetto Hall	✓
Collegamento in rete		Durata	
Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM	Codice di protezione internazionale (IP) *	IP68
Generazione di reti mobili *	5G	Dimensioni e peso	
Tipologia SIM card *	NanoSIM	Larghezza	77,9 mm
Standard 3G *	UMTS	Profondità	8,9 mm
Standard 4G *	LTE	Altezza	163,3 mm
Wi-Fi	✓	Peso *	228 g
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificati di sicurezza	
		Indice SAR per la testa (UE)	1,049 W/kg
Bluetooth *	✓	Tasso di assorbimento specifico SAR (UE)	1,585 W/kg
		Estremità SAR (UE)	3,18 W/kg
		Altre caratteristiche	
		Touch screen	✓
		Indice di riparabilità	8.2



8806094261660

### 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.