

Scheda Tablet Samsung Galaxy Tab 7 SAT509NZAA

Con un design dal profilo sottile, un sistema di intrattenimento brillante e prestazioni eccezionali, il Galaxy Tab A7 è il tuo compagno di vita ideale. Buttati nelle tue attività preferite e condividi i tuoi momenti speciali in tutta semplicità. Impara, esplora, connettiti e lasciati ispirare.

GENERALE

Tipo prodotto	Tablet
Sistema operativo	Android

SCHERMO

Tipo	10.4" TFT
Risoluzione	2000 x 1200
Touchscreen	Multi touch
Caratteristiche	16 milioni di colori

PROCESSORE

Processore	
Frequenza di clock del processore	2 GHz
N. core	8 processori

MEMORY

Memoria	32 GB
RAM	3 GB
Schede Flash Memory supportate	microSD, microSDHC, microSDXC
Capacità max supportata	1 TB

COMUNICAZIONI

Tipologia cellulare	3G, 4G
Protocolli cellulare	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE
Protocolli e caratteristiche sicurezza	Wi-Fi Direct
Profili Bluetooth	Profilo Mani Libere (HFP), Profilo cuffia (HSP), Profilo Object Push (OPP), Profilo rete personale (PAN), Profilo Distribuzione Segnale

Audio Stereofonico Avanzato (A2DP), Profilo Controllo in Remoto Audio/Video (AVRCP), Profilo Dispositivo Interfaccia Umana (HID), Phonebook Access Profile (PBAP), Message Access Profile (MAP), HID Over GATT Profile (HOGP)

Connettività wireless, Bluetooth 5.0

FOTOCAMERA POSTERIORE

Risoluzione Sensori 8 Megapixel – Focus automatico – 1920x1080 a 30 fps

FOTOCAMERA ANTERIORE

Risoluzione sensore 5 Megapixel

SISTEMA DI NAVIGAZIONE

Ricevitore GPS/Glonass/Galileo/QZSS

MULTIMEDIA

Standard audio digitali supportati WAV, WMA, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID, Dolby Atmos

Standard video digitali supportati MPEG-4, AVI, WMV, MKV, 3GP, ASF, FLV, 3G2, M4V, WEBM

Audio Microfono, quattro altoparlanti

ESPANSIONE E CONNETTIVITÀ

Espansione 1 x microSDXC

Interfacce USB-C/USB 2.0 | Mini jack per auricolari

BATTERIA

Tecnologia Polimero di litio

Capacità 7040 mAh

MISCELLANEA

Colore Grigio scuro

Materiale case Metallo

Sensori Accelerometro, sensore giroscopico, sensore ad effetto Hall, sensore geomagnetico, sensore luminoso

Valore SAR 1,54 W/kg (corpo)

DIMENSIONI E PESO

Larghezza 15.74 cm

Profondità 0.7 cm

Altezza 24.76 cm

Peso 477 g

GARANZIA DEL PRODUTTORE

Servizi e supporto -