

Link do produktu: <https://vovo.pl/samsung-galaxy-tab-s11-x730-12-128gb-silver-p-25348.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Samsung Galaxy Tab S11 (X730) 12/128GB Silver

Cena	<b>3 598,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TABSA1TZA0534</b>
Kod producenta	<b>SM-X730NZSREUE</b>
Kod EAN	<b>8806097712015</b>
Producent	<b>Samsung Electronics Polska</b>
Klasa wydajności energetycznej	<b>G</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>8</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Galileo	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>5,5 mm</b>
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>253,8 mm</b>
BeiDou	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>165,3 mm</b>
GLONASS	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>469 g</b>
GPS	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Srebrny</b>
Pamięć wbudowana	<b>128 GB</b>
Pojemność baterii	<b>8400 mAh</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP68</b>
Typ matrycy	<b>AMOLED</b>
NFC	<b>Nie</b>
Rodzaj urządzenia	<b>Tablet przenośny</b>
Przekątna ekranu	<b>11"</b>
Akcelerometr	<b>Tak</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Żyroskop	<b>Tak</b>
Czujnik Halla	<b>Tak</b>

Wyjmowana bateria	<b>Nie</b>
Platforma	<b>Android</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16 milionów kolorów</b>
Klasa odporności na powtarzające się upadki	<b>E</b>
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania	<b>Dynamic AMOLED 2X</b>
Trwałość baterii (liczba cykli)	<b>1200</b>
Maksymalny czas odtwarzania wideo	<b>18 h</b>
Klasa łatwości naprawy	<b>C</b>
Układ	<b>Ciemnopopielaty</b>
Czas pracy baterii na cykl	<b>4861 min</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>12 Mpix</b>
Wymagana moc ładowania (min)	<b>15 W</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSD</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Wymagana moc ładowania (maks)	<b>45 W</b>
Łączność z siecią komórkową	<b>Nie</b>
Port ładowania USB typu C	<b>Tak</b>
Czujnik oświetlenia otoczenia	<b>Tak</b>
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	<b>Tak</b>
Pamięć RAM	<b>12 GB</b>
Maksymalna rozdzielczość filmu	<b>3840 x 2160 px</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1600 px</b>
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	<b>3840x2160@30fps</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Pamięć użytkownika	<b>96,9 GB</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,802.11g,802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Wi-Fi Direct	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.4</b>
Typ aparatu tylnego	<b>Pojedynczy obiektyw</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>3,73 GHz</b>
Maksymalny rozmiar karty pamięci	<b>2 TB</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>1</b>
Lokalizacja pozycji	<b>Tak</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Rozdzielczość tylnej kamery	<b>13 Mpix</b>

## Opis produktu

Liczba rdzeni procesora:	8
Maksymalne taktowanie procesora:	3,73 GHz
Pamięć RAM:	12 GB
Kolor produktu:	Srebrny
Układ:	Ciemnopopielaty
Rodzaj urządzenia:	Tablet przenośny
Wymagana moc ładowania (maks):	45 W
Port ładowania USB typu C:	Tak
Wymagana moc ładowania (min):	15 W
Wysokość produktu:	165,3 mm
Głębokość produktu:	5,5 mm
Waga produktu:	469 g
Szerokość produktu:	253,8 mm
Czytnik linii papilarnych:	Tak
Bluetooth:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n)
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wersja Bluetooth:	5.4
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Wi-Fi Direct:	Tak
NFC:	Nie
BeiDou:	Tak
Żyroskop:	Tak
Czujnik oświetlenia otoczenia:	Tak
GPS:	Tak
Akcelerometr:	Tak
GLONASS:	Tak
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):	Tak
Galileo:	Tak
Lokalizacja pozycji:	Tak
Czujnik Halla:	Tak
Przekątna ekranu:	11"
Rozdzielczość:	2560 x 1600 px
Kolory wyświetlacza:	16 milionów kolorów
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:	Dynamic AMOLED 2X
Typ matrycy:	AMOLED
Platforma:	Android
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Obsługiwane karty pamięci:	MicroSD
Maksymalny rozmiar karty pamięci:	2 TB
Pamięć użytkownika:	96,9 GB
Pamięć wbudowana:	128 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1
Maksymalny czas odtwarzania wideo:	18 h
Wymowana bateria:	Nie
Pojemność baterii:	8400 mAh
Przednia kamera:	Tak
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:	3840x2160@30fps
Maksymalna rozdzielczość filmu:	3840 x 2160 px
Rozdzielczość przedniej kamery:	12 Mpix
Typ aparatu tylnego:	Pojedynczy obiektyw
Lampa błyskowa z tyłu aparatu:	Tak
Rozdzielczość tylnej kamery:	13 Mpix
Klasa łatwości naprawy:	C
Klasa odporności na powtarzające się upadki:	E
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Czas pracy baterii na cykl:	4861 min
Trwałość baterii (liczba cykli):	1200
Stopień ochrony IP:	IP68
Klasa wydajności energetycznej:	G
Gwarancja:	G024M