



Idealne do nauki zdalnej. Acer prezentuje nowe Chromebooki 511 oraz 311

Firma Acer zaprezentowała dwa nowe komputery typu Chromebook. Modele 511 i 311 wyposażone zostały w ekrany o przekątnej 11,6-cala i przeznaczone są do wykorzystania w edukacji oraz nauce zdalnej.

Sercem Chromebooka 511 jest procesor Qualcomm® Snapdragon™ 7c Compute Platform o częstotliwości taktowania do 2.4 GHz, współpracujący z układem graficznym Qualcomm® Adreno™ 618. Obraz wyświetlany jest na 11,6-calowym ekranie IPS o rozdzielczości 1366 x 768 pikseli. Łączność bezprzewodową i wsparcie dla wirtualnych kart eSIM zapewnia wbudowany modem LTE Qualcomm® Snapdragon™ X15. Chromebook umożliwia też komunikację w standardzie WLAN 802.11a/b/g/n/ac.

Chromebook 311

Druga z nowości Acer, Chromebook 311, wyposażona została w ośmiordzeniowy procesor MediaTek M8183C CorePilot™, oparty na architekturze ARM® Cortex-A73 i pracujący z częstotliwością 2 GHz. Ekran Chromebooka to 11,6-calowy panel TFT LCD z technologią tylnego podświetlenia LED. W komputerze zastosowano też układ graficzny Mali-G72 MP3, a za dostęp do sieci odpowiedzialny jest bezprzewodowy modem LAN Acer InviLink™ Nplify™, zapewniający łączność w standardzie 802.11a/b/g/n/ac.

Oba urządzenia pracują pod kontrolą systemu operacyjnego Chrome OS i dysponują 4 GB pamięci LPDDR4X. Zaprojektowane zostały z myślą o wykorzystaniu w edukacji i z tego względu wyposażono je we wbudowane głośniki i kamery HD, umożliwiające komfortowy udział w lekcjach zdalnych. Nowe Chromebooki mogą się także pochwalić bardzo kompaktowymi rozmiarami (296 x 206 x 21,1 mm) oraz niewielką masą - zaledwie 1,17 kg w przypadku modelu 311 i 1,33 kg w Chromebooku 511. Zastosowane w nowych komputerach Acer baterie pozwalają nawet na 15 godzin ciągłej pracy. Chromebook 311 spełnia dodatkowo wysokie standardy wytrzymałości MIL

STD 810G, które zapewniają mu odporność na upadek z wysokości do 122 cm, a także ochronę przed zalaniem, wpływem ekstremalnych temperatur oraz pyłu.

Cena i dostępność

Chromebook 511 dostępny będzie w Polsce na zamówienie w cenie od 1899 zł.

Chromebook 311 dostępny będzie w Polsce na zamówienie w cenie od 1299 zł.

Parametry techniczne, ceny i dostępność produktów mogą różnić się w zależności od regionu. Więcej informacji na temat dostępności, parametrów i cen opisanych w niniejszym tekście produktów dla konkretnego rynku można uzyskać, kontaktując się z najbliższym biurem lub salonem sprzedaży produktów Acer przez stronę www.acer.com.

O firmie Acer

Założony w 1976 roku Acer jest firmą zajmującą się sprzętem, oprogramowaniem i usługami, badaniami, projektowaniem, sprzedażą marketingową i wsparciem innowacyjnych produktów, które poprawiają jakość życia ludzi. Oferta produktów Acer obejmuje komputery osobiste, wyświetlacze, projektory, serwery, tablety, smartfony i akcesoria do ich przenoszenia. Opracowuje również rozwiązania chmurowe, aby połączyć Internet rzeczy. Firma Acer obchodziła 40. rocznicę powstania w 2016 roku i jest jedną z 5 największych na świecie firm zajmujących się komputerami. Zatrudnia 7 000 osób na całym świecie i jest obecna w ponad 160 krajach. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.acer.com.

© 2021 Acer Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Acer i logo Acer są zastrzeżonymi znakami towarowymi spółki Acer Inc. Inne znaki towarowe, zastrzeżone znaki towarowe lub znaki usługowe, niezależnie od tego, czy zostały w ten sposób oznaczone, są własnością ich właścicieli. Intel, logo Intel i inne znaki Intel są zastrzeżonymi znakami towarowymi spółki Intel Corporation lub jej podmiotów zależnych. Wszystkie oferty mogą ulec zmianie bez powiadomienia, nie są wiążące i mogą nie być dostępne we wszystkich kanałach sprzedaży. Podane ceny są sugerowanymi przez producenta cenami detalicznymi i mogą się różnić w zależności od lokalizacji. Obowiązuje dodatkowy podatek od sprzedaży.