

TEST: SONY XPERIA XA2

WWW.KOMPUTERSWIAT.PL'2018

Sony
Xperia XA2

Cena: 1500 zł



Komputer
5/2018
REKOMENDACJA

SKRÓCONE WYNIKI TESTU

Wyświetlacz: 5,2 cala (1920 x 1080 pikseli)

CPU / RAM: Snapdragon 630 / 3 GB

Aparat: przedni 8 Mpix / tylny 23 Mpix

Jak dobre jest wyposażenie?	38%	Jasny wyświetlacz, aparat 4K	4,3
Ekran: jasność / kontrast / wierność kolorów		jeszcze jasny (600 cd/m ²) / 4015:1 / wysoka (97,1%)	4,7
Jakość zdjęć przy świetle dziennym		trochę ciemne, lekkie szumy, obwódki barwne	4,0
Jakość zdjęć przy słabym świetle bez lampy / z lampą / w scenach sportowych (oceny)		mało szczegółów (2,5) / szumy (3,2) / nieostrość (3,7)	3,0
Jakość zdjęć z aparatu przedniego		mało szczegółów, widoczne szumy	2,8
Pamięć wewnętrzna / karta pamięci / chmura / aplikacje na karcie SD		bardzo mało (16,8 GB) / tak / 15 GB / nie	4,0
Jak dobra jest obsługa?	23%	Dobra, bo szybka i prosta	4,7
Szybkość obsługi / pracy		wysoka / trochę powoli	5,0
Blokady biometryczne		wiele, np. czytnik linii papilarnych	5,0
Jak dobrze urządzenie sprawuje się w codziennym użytkowaniu	18%	Mocny akumulator, brak wodoszczelności	4,4
Akumulator: typowe / mało intensywne użytkowanie / pojemność / szybkie ładowanie		długo: 13.53 h / 42.19 h / 3200 mAh / jest (QC3)	5,1
Waga / grubość / stosunek wyświetlacza do powierzchni przodu obudowy		168 g / trochę gruby: 11 mm / trochę niski: 69%	4,3
Test upadku / odporność na zarysowania: obudowa / wyświetlacz / wodoszczelność		OK / bardzo niska / bardzo wysoka / nie	4,0
Jak dobre są odbiór i telefonia?	13%	Brzmienie wyważone, odbiór dobry	4,7
Telefonowanie: test akustyczny / przez głośnik / HD-voice		dobra jakość / dobra jakość / tak	4,8
Jakość odbioru: UMTS / LTE 800 / LTE 1800 (oceny)		4,8 / 4,7 / 4,8	4,8
Jak dobra jest łączność z internetem?	8%	Szybkie LTE, Wi-Fi w standardzie ac	5,2
Maksymalna możliwa szybkość GSM		CAT 6, maksymalnie 300 Mb/s (LTE)	5,5
Częstotliwości Wi-Fi / najlepszy standard (klasa szybkości)		2,4 + 5 GHz / ac (do 433 Mb/s)	5,0

JAKOŚĆ

bardzo dobra 4,5

COPYRIGHT © WWW.KOMPUTERSWIAT.PL