

jedro	procesor (SoC)	frekvenca (GHz)	hitrost (Geekbench, enojdrni test)
Nvidia Project Denver	Tegra K1	2,5	1891
Apple Cyclone 2	Apple A8X	1,5	1814
Apple Cyclone 2	Apple A8	1,4	1634
Apple Cyclone 1	Apple A7	1,3	1400
ARM Cortex-A57	Samsung Exynos 5433	1,3	1173
Qualcomm Krait 450	Qualcomm Snapdragon 805	2,6	1055
ARM Cortex-A17	Mediatek MT6595	1,7	1012
ARM Cortex-A53	Mediatek MT6795	2,2	1010
Qualcomm Krait 400	Qualcomm Snapdragon 801	2,5	971
Intel Atom Z3795		1,6	970
Intel Atom Z3775		1,5	960
Intel Atom Z3580		2,3	921
ARM Cortex-A15	Samsung Exynos 5250	1,7	874
ARM Cortex-A53	Mediatek MT6752	1,7	813
Intel Atom Z3560		1,8	750
Apple Swift	Apple A6	1,3	701
Intel Atom Z3530		1,3	602
Intel Atom Z2580		2,0	543
Intel Atom Z2560		1,6	450
ARM Cortex-A7	Mediatek MT6588	1,7	438
ARM Cortex-A9	Mediatek MT6517	1,2	342
Intel Atom Z2520		1,2	338
ARM Cortex-A9	Apple A5	1,0	260
ARM Cortex-A8	Apple A4	0,8	210