

Wykaz aktualnie oferowanych płytek bazowych Arduino

Typ płytki Arduino	Typ procesora	Napięcie IO / zasilające [V]	Częstotliwość taktowania CPU [MHz]	Wejścia / wyjścia analogowe	Wejścia-wyjścia cyfrowe / liczba PWM	EEPROM [kB]	SRAM [kB]	Flash [kB]	USB	UART
LilyPad USB	ATmega32U4	3,3/3,8...5	8	4/0	9/4	1	2,5	32	Micro	-
Mega 2560	ATmega2560	5/7...12	16	16/0	54/15	4	8	256	Typ B	4
Micro	ATmega32U4	5/7...12	16	12/0	20/7	1	2,5	32	Micro	1
MKR1000	SAMD21 Cortex-M0+	3,3/5	48	7/1	8/4	-	32	256	Micro	1
Uno	ATmega328P	5/7...12	16	6/0	14/6	1	2	32	Typ B	1
Zero	ATSAMD21G18	3,3/7...12	48	6/1	14/10	-	32	256	2×Micro	2
Due	ATSAM3X8E	3,3/7...12	84	12/2	54/12	-	96	512	2×Micro	4
Leonardo	ATmega32U4	5/7...12	16	12/0	20/7	1	2,5	32	Micro	1
Nano	ATmega168	5/7...9	16	8/0	14/6	0.512	1	16	Mini	1
	ATmega328P					1	2	32		
MKRZero	SAMD21 (Cortex-M0+)	3,3	48	7 (ADC 8/10/12 bit)/1 (DAC 10 bit)	22/12	-	32 kB	256 kB	Tak	1
Yun Rev 2	ATmega32U4	5	16	12/0	20	1	2,5	32	Tak	1
	Atheros AR9331	3,3V	400				64 MB DDR2	16 MB		

Typ płytki Arduino	Typ procesora	Napięcie IO / zasilające [V]	Częstotliwość taktowania CPU [MHz]	Wejścia / wyjścia analogowe	Wejścia-wyjścia cyfrowe / liczba PWM	EEPROM [kB]	SRAM [kB]	Flash [kB]	USB	UART
Uno WiFi Rev2	ATmega4808 Moduł radiowy u-blox NINA-W102	5/7...12	16	6/0	14	0,256	6	48	Tak	1
Nano 33 IoT	SAMD21 (Cortex-M0+)	3,3/3,6...21	48	8/1	14	-	32	256	Tak	1
Nano 33 BLE	nRF52840	3,3/3,6...21	64	8/0	14	-	256	1MB	Tak	1
Nano 33 BLE Sense	nRF52840	3,3/3,6...21	64	8/0	14	-	256	1MB	Tak	1
MKR1000 WiFi	SAMD21 (Cortex-M0+)	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1
MKR1010 WiFi	SAMD21 (Cortex-M0+)	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1
MKR Vidor 4000	SAMD21 (Cortex-M0+) FPGA Intel Cyclone 10CL016	3,3/5	48 48...200	7/1 -/-	8 22	-	32 8MB SDRAM	256 2MB	Tak	1 7
MKR Fox 1200	SAMD21 (Cortex-M0+) Moduł radiowy Microchip Smart RF ATA8520	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1

Typ płytki Arduino	Typ procesora	Napięcie IO / zasilające [V]	Częstotliwość taktowania CPU [MHz]	Wejścia / wyjścia analogowe	Wejścia-wyjścia cyfrowe / liczba PWM	EEPROM [kB]	SRAM [kB]	Flash [kB]	USB	UART
MKR GSM 1400	SAMD21 (Cortex-M0+) Moduł radiowy u-blox SARA-U201	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1
MKR NB 1500	SAMD21 (Cortex-M0+) Moduł radiowy u-blox SARA-R410M-02B	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1
MKR WAN 1310	SAMD21 (Cortex-M0+) Moduł radiowy CMWX1ZZABZ	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1
MKR WAN 1300 (LoRA Connectivity)	SAMD21 (Cortex-M0+) Moduł radiowy CMWX1ZZABZ	3,3/5	48	7/1	8	-	32	256	Tak	1
Portenta H7	STM32H747XI (Cortex-M7+M4) Moduł radiowy Murata 1DX WiFi i Bluetooth 5.1	3,3/5	480	7/2	15/8	-	1MB	2MB	Tak	4