

TRANSFER RATE	GB/s	MB/s	Mbit/s
SUPER HERO	40	4800	38400
THUNDERBOLD	40	4800	38400
USB 3.2	20	2400	19200
USB-C	10	1250	10000
USB 3.1 gen 2	10	1250	10000
SATA III (V.2009)	6	715	5720
USB 3.1 gen 1	5	625	5000
ULTRA SCSI	6	600	4800
<b>USB 3.0</b>	<b>5</b>	<b>625</b>	<b>4800</b>
PCIExpress 2.0	5	500	4000
eSATA zewn.	3,5	358	2860
<b>SATA II (2003)</b>	<b>3</b>	<b>300</b>	<b>2860</b>
<b>SATA I</b>	<b>1,5</b>	<b>150</b>	<b>1430</b>
ATA ULTRA 133 IDE 80 wire	1,3	133	1064
PCMCIA II	1,3	133	1064
FIREWIRE II 1394 b	1	100	800
ATA ULTRA 100 IDE 80 wire	1	100	800
ATA ULTRA 66 IDE 80 wire	0,6	66,6	532
<b>USB 2.0</b>	<b>0,5</b>	<b>60</b>	<b>480</b>
FIREWIRE I = 1394A 4pin	0,5	50	400
<b>ATA ULTRA 33 IDE 40 pin</b>	<b>0.3</b>	<b>33,3</b>	<b>266</b>
PCMCIA I	0,2	20 do 33	160 do 264
ATA 3	0,16	16,6	132
ATA 2 / FAST ATA	0,16	16,6	132
<b>ETHERNET 100 BASE-T</b>	<b>0,12</b>	<b>12,5</b>	<b>100</b>
ATA IDE 40 pin	0,02	2do8	16do64
USB 1.1	0,01	1,5	12

Opracowanie: Jerzy Garlicki

[www.garlicki.pl](http://www.garlicki.pl)  
[www.garlicki.com](http://www.garlicki.com)