








Wygląd gniazda	Nazwa	Opis
	IEC C14 10A	gniazdo zasilania komputera
	PS/2	port komunikacyjny dla klawiatury (kolor <b>fioletowy</b> )
	PS/2	port komunikacyjny dla myszy komputerowej (kolor <b>zielony</b> )
	PS/2 dual	port komunikacyjny dla klawiatury lub myszy (kolor <b>fioletowo-zielony</b> )
	D-sub typu DE-15F	nazywane również jako złącze VGA, używa się go do podłączenia monitora ( <u>złącze analogowe</u> )
	DVI	złącze do podłączenia monitora ( <u>złącze cyfrowe</u> ), występuje w 3 wariantach w zależności od układu pinów DVI-I, D i A
	LPT - EEE 1284	port równoległy dla urządzeń peryferyjnych typu drukarki, skanery czy plotery

	COM - RS232	port szeregowy do różnych urządzeń np. mysz lub modem, obecnie rzadko używany
	USB typu A (1.1/2.0)	uniwersalna magistrala szeregową (Universal Serial Bus) - złącza dla wielu urządzeń od myszek po drukarki
	USB typu A 3.0	uniwersalna magistrala szeregową (Universal Serial Bus) - najnowszy ( <u>szybszy</u> ) rodzaj złącza USB
	HDMI	służy do przesyłania cyfrowego sygnału audio/video, podłączenie z monitorami, telewizorami lub projektorami
	8P8C ethernet	gniazdo sieciowe dla sieci LAN, nazywane również <b>RJ-45</b> , podłącza się do niego kabel łączący komputer z routerem lub innym urządzeniem sieciowym
	BNC	złącze sieci komputerowej dla kabli koncentrycznych, spotykane w starszych kartach LAN
	RJ-11 (6P2C)	złącze telefoniczne do podłączenia z modemem

	<b>DisplayPort</b>	uniwersalny interfejs cyfrowy służący do podłączania z komputerem telewizora, kina domowego lub projektora
	<b>FireWire IEEE-1394b</b>	4 pinowa wersja portu FireWire, która jest szeregową magistralą pozwalającą na szybką transmisję danych, często używana przy podłączaniu kamer cyfrowych do komputera
	<b>S-Video</b>	złącze do przesyłania obrazu ( <u>sam sygnał video</u> ) z komputera na ekran zewnętrzny
	<b>Mini-DIN 7-pin</b>	rodzaj złącza S-Video 7-pinowego o zwiększonej funkcjonalności w porównaniu do standardowego 4-pinowego
	<b>GamePort DA-15</b>	port dla joysticków, gamepadów do gier komputerowych
	<b>Composite video</b>	port do przesyłania sygnału video w wersji analogowej, jego lepszą alternatywą jest złącze S-Video
	<b>Surround tył</b>	dźwięki surround tył, lewy i prawy
	<b>Surround przód</b>	dźwięki surround przód, lewy i prawy
	<b>Surround środek</b>	dźwięki surround środek/subwoofer
	<b>Mic</b>	wejście mikrofonu
	<b>Stereo Line Out</b>	wyście dla głośników (lub słuchawek)
	<b>Stereo Line In</b>	analogowe wejście liniowe
	<b>Czytnik kart pamięci</b>	Czytnik kart pamięci SM, xD, CF/MD, CD/miniMMC/RS, MS/Pro/Duo
.....	<b>NOTEBOOKI</b>	.....
	<b>DC AC</b>	gniazdo zasilania (występują różne gniazda w zależności od producenta notebooka)
	<b>VGA</b>	wyście video na projektor lub inny zewnętrzny ekran (kolor niebieski lub czarny)