



CS	Standardowy wybór Master Slave.
CS	Wybór Master/Slave na pośrednictwem linii Cable Select (pin 28 magistrali IDE).
WC	Pracuje mechanizm Write Cache.
WC	Mechanizm Write Cache (buforowanie zapisywanych danych) nie jest wykorzystywany.
DP	1060 : 16 : 63
DP	1024 : 16 : 63
MS	Drugi dysk w systemie dwudyskowym (Slave Drive).
MS	Pierwszy z dysków w systemie dwudyskowym lub jedyny dysk w systemie (Master in Dual or Single Drive System).
DS	Dysk jest uruchamiany po włączeniu zasilania.
DS	Dysk jest uruchamiany przez pierwszy odczyt lub zapis.
LPS	System oszczędnościowy 'Low Power Spin' nie jest wykorzystywany.
LPS	System pracuje w trybie oszczędnościowy 'Low Power Spin'.
I/O	Sygnal I/O CHR (I/O Channel Ready) nie jest wykorzystywany w transmisji danych.
I/O	Sygnal I/O CHR doprowadzany jest do końcówki 27 magistrali IDE.
res	Pozycja zarezerwowana przez producenta.