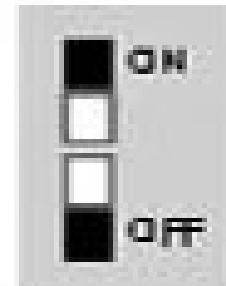


APACHE-VIA

CPU Frequency & Ratio 세팅



1. SW1 CPU Ratio 세팅표(셀러론/펜티엄II/III)

CPU Ratio	SW1	CPU Ratio	SW1	CPU Ratio	SW1	CPU Ratio	SW1
2X		4X		6X		8X	
25X		45X		65X		85X	
3X		5X		7X		9X	
35X		55X		75X		95X	

2. CPU Auto-Detect / 펜티엄 II, III

CPU 타입	CLK	Ratio	SW1	CPU 타입	CLK	Ratio	SW 1	CPU 타입	CLK	Ratio
펜티엄-III MMX-233	66	3.5x		펜티엄-III MMX-400	100	4x		533B/EB	133	4x
펜티엄-III MMX-266	66	4x		펜티엄 II/III MMX-450	100	4.5x		600B/EB	133	4.5x
펜티엄-III MMX-300	66	4.5x		펜티엄 II/III MMX-500	100	5x		666/EB	133	5x
펜티엄-III MMX-333	66	5x		펜티엄 II/III MMX-550	100	5.5x		▲ 범스플렉스 133MHz 에 대한 클럭배수 4, 4.5, 5에 대한 범스플렉 시 세팅은 66, 100MHz에서의 클럭 배수와 동일합니다.		
펜티엄-III MMX-350	100	3.5x		펜티엄 II/III MMX-600	100	6x				

3. CPU Auto-Detect / 셀러본 GPU

CPU 타입	CLK	Ratio	SW1	CPU 타입	CLK	Ratio	SW 1
셀러본 233	66	3.5x		셀러본 400	66	6x	
셀러본 266	66	4x		셀러본 433	66	6.5x	
셀러본 300	66x	4.5x		셀러본 466	66	7x	
셀러본 333	66	5x		셀러본 500	66	7.5x	
셀러본 366	66	5.5x		셀러본 533	66	8x	

▶▶ JP100, JP133, J500 및 JP11 등 CPU CLK 세팅에 대한 자세한 내용은 매뉴얼 본문 P 17을 참고하십시오

▶버스컴퍼 비크

클럭 [MHz]	PCI [MHz]	AGP [MHz]
66	334	66
75	375	75
83	416.5	83
100	333	66
133	343	133.6
166	366.7	166
166	3733	166
166	3833	166
200	4000	133
266	3100	66MHz
266	3100	32.5MHz
333	3325	33.6
400	3500	33.3
500	3750	100

