

Model	34105		34110		34115		34120	
Güç	5W		10W		15W		20W	
Akım	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A
Gerilim	0-60V		0-60V		0-60V		0-60V	
Min.Çalışma Gerilimi	0.1V@100A	0.7V@1000A	0.1V@100A	0.7V@1000A	0.1V@100A	0.7V@1000A	0.1V@100A	0.7V@1000A
Sabit Akım Modu								
Aralık *1	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A
Çözünürlük	1.667mA	16.67mA	1.667mA	16.67mA	1.667mA	16.67mA	1.667mA	16.67mA
Doğruluk	±(%0.1 Ayar + %0.2 Kademe)							
Sabit Rezystans Modu								
Aralık	0.001-0.06Ω	0.06-3600Ω	0.001-0.06Ω	0.06-3600Ω	0.001-0.06Ω	0.06-3600Ω	0.001-0.06Ω	0.06-3600Ω
Çözünürlük	0.001mΩ	277μS	0.001mΩ	277μS	0.001mΩ	277μS	0.001mΩ	277μS
Doğruluk								
Sabit Gerilim Modu								
Aralık	60V							
Çözünürlük	1mV							
Doğruluk	%0.05 (Ayar + Kademe)							
Sabit Güç Modu								
Aralık	500W	5000W	1000W	10000W	1500W	15000W	2000W	20000W
Çözünürlük	8.34mV	83.4mV	16.7mV	167mV	25mV	250mV	33.4mV	334mV
Doğruluk								
Model	34125		34130		34205		34210	
Güç	25W		30W		5W		10W	
Akım	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A	0-16A	0-160A	0-32A	0-320A
Gerilim	0-60V		0-60V		0-600V		0-600V	
Min.Çalışma Gerilimi	0.1V@100A	0.7V@1000A	0.1V@100A	0.7V@1000A	20V@160A		20V@320A	
Sabit Akım Modu								
Aralık *1	0-100A	0-1000A	0-100A	0-1000A	0-16A	0-160A	32A	320A
Çözünürlük	1.667mA	16.67mA	1.667mA	16.67mA	0.267mA	2.67mA	0.534mA	5.34mA
Doğruluk	±(%0.1 Ayar + %0.2 Kademe)							
Sabit Rezystans Modu								
Aralık	0.001-0.06Ω	0.06-3600Ω	0.001-0.06Ω	0.06-3600Ω	0.0378Ω-3.75Ω	3.75Ω-15000Ω	0.0192Ω-1.875Ω	1.875Ω-12500Ω
Çözünürlük	0.001mΩ	277μS	0.001mΩ	277μS	63μΩ	4.4μS	0.032mΩ	0.0088mS
Doğruluk	%0.2 (Ayar + Kademe)							
Sabit Gerilim Modu								
Aralık	60V				600V			
Çözünürlük	1mV				10mV			
Doğruluk	%0.05 (Ayar + Kademe)							
Sabit Güç Modu								
Aralık	2500W	25000W	3000W	30000W	500W	5000W	1000W	10000W
Çözünürlük	41.7mW	417mW	50mW	500mW	8.334mW	83.34mW	16.7mW	167mW
Doğruluk	%0.5 (Ayar + Kademe)							
Model	34215		34220		34225		34230	
Güç	15W		20W		25W		30W	
Akım	0-48A	0-480A	0-64A	0-640A	0-80A	0-800A	0-96A	0-960A
Gerilim	0-600V							
Min.Çalışma Gerilimi	20V@480A		20V@640A		20V@800A		20V@960A	
Sabit Akım Modu								
Aralık *1	48A	480A	64A	640A	80A	800A	96A	960A
Çözünürlük	0.8mA	8.0mA	1.067mA	10.67mA	1.334mA	13.34mA	1.6mA	16mA
Doğruluk	±(%0.1 Ayar + %0.2 Kademe)							
Sabit Rezystans Modu								
Aralık	0.0126Ω-1.25Ω	1.25Ω-15000Ω	0.0096Ω-0.9375Ω	0.9375Ω-11250Ω	0.0078Ω-0.75Ω	0.75Ω-11250Ω	0.0066Ω-0.625Ω	0.625Ω-12500Ω
Çözünürlük	0.021mΩ	0.0133mS	0.016mΩ	0.0177mS	0.013mΩ	0.02222mS	0.011mΩ	0.0266mS
Doğruluk	%0.2 (Ayar + Kademe)							
Sabit Gerilim Modu								
Aralık	600V							
Çözünürlük	10mV							
Doğruluk	%0.05 (Ayar + Kademe)							
Sabit Güç Modu								
Aralık	1500W	15000W	2000W	20000W	2500W	25000W	300W	3000W
Çözünürlük	25mW	250mW	33.4mW	334mW	41.7mW	417mW	50mW	500mW
Doğruluk	%0.5 (Ayar + Kademe)							
Model	34305		34310		34315		34320	
Güç	5W		10W		15W		20W	
Akım	0-5A	0-50A	0-10A	0-100A	0-15A	0-150A	0-20A	0-200A
Gerilim	0-1000V							
Min.Çalışma Gerilimi	20V@50A		20V@100A		20V@150A		20V@200A	
Sabit Akım Modu								
Aralık *1	5A	50A	10A	100A	15A	150A	20A	200A
Çözünürlük	0.08mA	0.8mA	0.16mA	1.6mA	0.25mA	2.5mA	0.32mA	3.2mA
Doğruluk	±(%0.1 Ayar + %0.2 Kademe)							
Sabit Rezystans Modu								

Aralık	0-4008Ω-20Ω	20Ω-24000Ω	0.2004Ω-10Ω	10Ω-12000Ω	0.1344Ω-6.666Ω	6.6666Ω-8000Ω	0.1008Ω-5Ω	5Ω-6000Ω
Çözünürlük	0.334mΩ	0.833μS	0.167mΩ	1.666μS	0.112mΩ	2.5μS	0.084mΩ	3.33μS
Doğruluk	%0.2 (Ayar + Kademe)							
Sabit Gerilim Modu								
Aralık	20-1000V							
Çözünürlük	16mV							
Doğruluk	%0.05 (Ayar + Kademe)							
Sabit Güç Modu								
Aralık	500W	5000W	1000W	10000W	1500W	15000W	2000W	20000W
Çözünürlük	8mW	80mW	16mW	160mW	25mW	250mW	32mW	320mW
Doğruluk	%0.5 (Ayar + Kademe)							
Model	34325		34330		34335		34340	
Güç	25W		30W		35W		40W	
Akım	0-25A	0-250A	0-30A	0-300A	0-35A	0-350A	0-40A	0-400A
Gerilim	0-1000V							
Min.Çalışma Gerilimi	20V@250A		20V@300A		20V@350A		20V@400A	
Sabit Akım Modu								
Aralık *1	25A	250A	30A	300A	35A	350A	40A	400A
Çözünürlük	0.4mA	4mA	0.5mA	5mA	0.56mA	5.6mA	0.64mA	6.4mA
Doğruluk	±(%0.1 Ayar + %0.2 Kademe)							
Sabit Rezistans Modu								
Aralık	0-0.804Ω-4Ω	4Ω-4800Ω	0.0672Ω-3.333Ω	3.333Ω-4000Ω	0.0576Ω-2.857Ω	2.857Ω-3428.4Ω	0.0504Ω-2.5Ω	2.5Ω-3000Ω
Çözünürlük	0.067mΩ	4.166μS	0.056mΩ	5.0005μS	0.048mΩ	5.84μS	0.042mΩ	6.66μS
Doğruluk	%0.2 (Ayar + Kademe)							
Sabit Gerilim Modu								
Aralık	20-1000V							
Çözünürlük	16mV							
Doğruluk	%0.05 (Ayar + Kademe)							
Sabit Güç Modu								
Aralık	2500W	25000W	3000W	30000W	3500W	35000W	4000W	40000W
Çözünürlük	40mW	400mW	50mW	500mW	56mW	560mW	64mW	640mW
Doğruluk	%0.5 (Ayar + Kademe)							