

ММП-ИРБИС	Входное напряжение, В			Номинальное выходное напряжение, В	Максимальный ток нагрузки, А	TRACO POWER	TRACO POWER	AIMTEC	AIMTEC
	Мин.	Ном.	Макс.						
ТМР3-3,3	9	24	36	3.3	0.91	TEN 3-2410WIN		AM3TW-2403SZ	
ТМР3А	9	24	36	5	0.60	TEN 3-2411WIN		AM3TW-2405SZ	
ТМР3Б	9	24	36	6	0.50				
ТМР3Д	9	24	36	9	0.33			AM3TW-2409SZ	
ТМР3В	9	24	36	12	0.25	TEN 3-2412WIN		AM3TW-2412SZ	
ТМР3С	9	24	36	15	0.20	TEN 3-2413WIN		AM3TW-2415SZ	
ТМР3Г	9	24	36	20	0.15				
ТМР3Е	9	24	36	24	0.13	TEN 3-2415WIN		AM3TW-2424SZ	
ТМР3Н	9	24	36	27	0.11				
ТМР3АА	9	24	36	±5	±0,3	TEN 3-2421WIN		AM3TW-2405DZ	
ТМР3ББ	9	24	36	±6	±0,25				
ТМР3ДД	9	24	36	±9	±0,17			AM3TW-2409DZ	
ТМР3ВВ	9	24	36	±12	±0,13	TEN 3-2422WIN		AM3TW-2412DZ	
ТМР3СС	9	24	36	±15	±0,1	TEN 3-2423WIN		AM3TW-2415DZ	
ТМБ3-3,3	18	48	75	3.3	0.91	TEN 3-4810WIN		AM3TW-4803SZ	
ТМБ3А	18	48	75	5	0.60	TEN 3-4811WIN		AM3TW-4805SZ	
ТМБ3Б	18	48	75	6	0.50				
ТМБ3Д	18	48	75	9	0.33			AM3TW-4809SZ	
ТМБ3В	18	48	75	12	0.25	TEN 3-4812WIN		AM3TW-4812SZ	
ТМБ3С	18	48	75	15	0.20	TEN 3-4813WIN		AM3TW-4815SZ	
ТМБ3Г	18	48	75	20	0.15				
ТМБ3Е	18	48	75	24	0.13	TEN 3-4815WIN		AM3TW-4824SZ	
ТМБ3Н	18	48	75	27	0.11				
ТМБ3АА	18	48	75	±5	±0,3	TEN 3-4821WIN		AM3TW-4805DZ	
ТМБ3ББ	18	48	75	±6	±0,25				
ТМБ3ДД	18	48	75	±9	±0,17			AM3TW-4809DZ	
ТМБ3ВВ	18	48	75	±12	±0,13	TEN 3-4822WIN		AM3TW-4812DZ	
ТМБ3СС	18	48	75	±15	±0,1	TEN 3-4823WIN		AM3TW-4815DZ	
ТМД3-3,3	36	100	150	3.3	0.91	TEN 3-11010WIRH			
ТМД3А	36	100	150	5	0.60	TEN 3-11011WIRH			
ТМД3Б	36	100	150	6	0.50				
ТМД3Д	36	100	150	9	0.33				
ТМД3В	36	100	150	12	0.25	TEN 3-11012WIRH			
ТМД3С	36	100	150	15	0.20	TEN 3-11013WIRH			
ТМД3Г	36	100	150	20	0.15				
ТМД3Е	36	100	150	24	0.13	TEN 3-11015WIRH			

ТМДЗН	36	100	150	27	0.11				
ТМДЗАА	36	100	150	±5	±0,3	TEN 3-11021WIRH			
ТМДЗББ	36	100	150	±6	±0,25				
ТМДЗДД	36	100	150	±9	±0,17				
ТМДЗВВ	36	100	150	±12	±0,13	TEN 3-11022WIRH			
ТМДЗСС	36	100	150	±15	±0,1	TEN 3-11023WIRH			
ТМР6-3,3	9	24	36	3.3	1.82	TEN 6-2410WIN	TEN 5-2410WIN	AM6TW-2403SZ	AM5TW-2403SZ
ТМР6А	9	24	36	5	1.20	TEN 6-2411WIN	TEN 5-2411WIN	AM6TW-2405SZ	AM5TW-2405SZ
ТМР6Б	9	24	36	6	1.00				
ТМР6Д	9	24	36	9	0.67			AM6TW-2409SZ	AM5TW-2409SZ
ТМР6В	9	24	36	12	0.50	TEN 6-2412WIN	TEN 5-2412WIN	AM6TW-2412SZ	AM5TW-2412SZ
ТМР6С	9	24	36	15	0.40	TEN 6-2413WIN	TEN 5-2413WIN	AM6TW-2415SZ	AM5TW-2415SZ
ТМР6Г	9	24	36	20	0.30				
ТМР6Е	9	24	36	24	0.25	TEN 6-2415WIN	TEN 5-2415WIN	AM6TW-2424SZ	AM5TW-2424SZ
ТМР6Н	9	24	36	27	0.22				
ТМР6АА	9	24	36	±5	±0,6	TEN 6-2421WIN	TEN 5-2421WIN	AM6TW-2405DZ	AM5TW-2405DZ
ТМР6ББ	9	24	36	±6	±0,5				
ТМР6ДД	9	24	36	±9	±0,33			AM6TW-2409DZ	AM5TW-2409DZ
ТМР6ВВ	9	24	36	±12	±0,25	TEN 6-2422WIN	TEN 5-2422WIN	AM6TW-2412DZ	AM5TW-2412DZ
ТМР6СС	9	24	36	±15	±0,2	TEN 6-2423WIN	TEN 5-2423WIN	AM6TW-2415DZ	AM5TW-2415DZ
ТМБ6-3,3	18	48	75	3.3	1.82	TEN 6-4810WIN	TEN 5-4810WIN	AM6TW-4803SZ	AM5TW-4803SZ
ТМБ6А	18	48	75	5	1.20	TEN 6-4811WIN	TEN 5-4811WIN	AM6TW-4805SZ	AM5TW-4805SZ
ТМБ6Б	18	48	75	6	1.00				
ТМБ6Д	18	48	75	9	0.67			AM6TW-4809SZ	AM5TW-4809SZ
ТМБ6В	18	48	75	12	0.50	TEN 6-4812WIN	TEN 5-4812WIN	AM6TW-4812SZ	AM5TW-4812SZ
ТМБ6С	18	48	75	15	0.40	TEN 6-4813WIN	TEN 5-4813WIN	AM6TW-4815SZ	AM5TW-4815SZ
ТМБ6Г	18	48	75	20	0.30				
ТМБ6Е	18	48	75	24	0.25	TEN 6-4815WIN	TEN 5-4815WIN	AM6TW-4824SZ	AM5TW-4824SZ
ТМБ6Н	18	48	75	27	0.22				
ТМБ6АА	18	48	75	±5	±0,6	TEN 6-4821WIN	TEN 5-4821WIN	AM6TW-4805DZ	AM5TW-4805DZ
ТМБ6ББ	18	48	75	±6	±0,5				
ТМБ6ДД	18	48	75	±9	±0,33			AM6TW-4809DZ	AM5TW-4809DZ
ТМБ6ВВ	18	48	75	±12	±0,25	TEN 6-4822WIN	TEN 5-4822WIN	AM6TW-4812DZ	AM5TW-4812DZ
ТМБ6СС	18	48	75	±15	±0,2	TEN 6-4823WIN	TEN 5-4823WIN	AM6TW-4815DZ	AM5TW-4815DZ
ТМД6-3,3	36	100	150	3.3	1.82	TEN 6-11010WIRH			
ТМД6А	36	100	150	5	1.20	TEN 6-11011WIRH			
ТМД6Б	36	100	150	6	1.00				
ТМД6Д	36	100	150	9	0.67				
ТМД6В	36	100	150	12	0.50	TEN 6-11012WIRH			
ТМД6С	36	100	150	15	0.40	TEN 6-11013WIRH			
ТМД6Г	36	100	150	20	0.30				
ТМД6Е	36	100	150	24	0.25	TEN 6-11015WIRH			
ТМД6Н	36	100	150	27	0.22				
ТМД6АА	36	100	150	±5	±0,6	TEN 6-11021WIRH			
ТМД6ББ	36	100	150	±6	±0,5				
ТМД6ДД	36	100	150	±9	±0,33				
ТМД6ВВ	36	100	150	±12	±0,25	TEN 6-11022WIRH			
ТМД6СС	36	100	150	±15	±0,2	TEN 6-11023WIRH			
ТМР8-3,3	9	24	36	3.3	2.42	TEN 8-2410WI		AM8TW-2403SZ	
ТМР8А	9	24	36	5	1.60	TEN 8-2411WI		AM8TW-2405SZ	

TMP8Б	9	24	36	6	1.33				
TMP8Д	9	24	36	9	0.89			AM8TW-2409SZ	
TMP8В	9	24	36	12	0.67	TEN 8-2412WI		AM8TW-2412SZ	
TMP8С	9	24	36	15	0.53	TEN 8-2413WI		AM8TW-2415SZ	
TMP8Г	9	24	36	20	0.40				
TMP8Е	9	24	36	24	0.33	TEN 8-2415WI		AM8TW-2424SZ	
TMP8H	9	24	36	27	0.30				
TMP8AA	9	24	36	±5	±0,8	TEN 8-2421WI		AM8TW-2405DZ	
TMP8ББ	9	24	36	±6	±0,67				
TMP8ДД	9	24	36	±9	±0,44			AM8TW-2409DZ	
TMP8ВВ	9	24	36	±12	±0,33	TEN 8-2422WI		AM8TW-2412DZ	
TMP8СС	9	24	36	±15	±0,27	TEN 8-2423WI		AM8TW-2415DZ	
ТМБ8-3,3	18	48	75	3.3	2.42	TEN 8-7210WI		AM8TW-4803SZ	
ТМБ8А	18	48	75	5	1.60	TEN 8-7211WI		AM8TW-4805SZ	
ТМБ8Б	18	48	75	6	1.33				
ТМБ8Д	18	48	75	9	0.89			AM8TW-4809SZ	
ТМБ8В	18	48	75	12	0.67	TEN 8-7212WI		AM8TW-4812SZ	
ТМБ8С	18	48	75	15	0.53	TEN 8-7213WI		AM8TW-4815SZ	
ТМБ8Г	18	48	75	20	0.40				
ТМБ8Е	18	48	75	24	0.33	TEN 8-7215WI		AM8TW-4824SZ	
ТМБ8H	18	48	75	27	0.30				
ТМБ8AA	18	48	75	±5	±0,8	TEN 8-7221WI		AM8TW-4805DZ	
ТМБ8ББ	18	48	75	±6	±0,67				
ТМБ8ДД	18	48	75	±9	±0,44			AM8TW-4809DZ	
ТМБ8ВВ	18	48	75	±12	±0,33	TEN 8-7222WI		AM8TW-4812DZ	
ТМБ8СС	18	48	75	±15	±0,27	TEN 8-7223WI		AM8TW-4815DZ	
ТМД8-3,3	36	100	150	3.3	2.42	TEN 8-7210WI		AM8TW-11003S	
ТМД8А	36	100	150	5	1.60	TEN 8-7211WI		AM8TW-11005S	
ТМД8Б	36	100	150	6	1.33				
ТМД8Д	36	100	150	9	0.89				
ТМД8В	36	100	150	12	0.67	TEN 8-7212WI		AM8TW-11012S	
ТМД8С	36	100	150	15	0.53	TEN 8-7213WI		AM8TW-11015S	
ТМД8Г	36	100	150	20	0.40				
ТМД8Е	36	100	150	24	0.33				
ТМД8H	36	100	150	27	0.30				
ТМД8AA	36	100	150	±5	±0,8	TEN 8-7221WI		AM8TW-11005D	
ТМД8ББ	36	100	150	±6	±0,67				
ТМД8ДД	36	100	150	±9	±0,44				
ТМД8ВВ	36	100	150	±12	±0,33	TEN 8-7222WI		AM8TW-11012D	
ТМД8СС	36	100	150	±15	±0,27	TEN 8-7223WI		AM8TW-11015D	
TMP10-3,3	9	24	36	3.3	3.03	THD 10-2410WIN		AM10TW-2403SZ	
TMP10А	9	24	36	5	2.00	THD 10-2411WIN		AM10TW-2405SZ	
TMP10Б	9	24	36	6	1.67				
TMP10Д	9	24	36	9	1.11			AM10TW-2409SZ	
TMP10В	9	24	36	12	0.83	THD 10-2412WIN		AM10TW-2412SZ	
TMP10С	9	24	36	15	0.67	THD 10-2413WIN		AM10TW-2415SZ	
TMP10Г	9	24	36	20	0.50				
TMP10Е	9	24	36	24	0.42	THD 10-2415WIN		AM10TW-2424SZ	
TMP10H	9	24	36	27	0.37				
TMP10AA	9	24	36	±5	±1	THD 10-2421WIN		AM10TW-2405DZ	

TMP10ББ	9	24	36	±6	±0,83				
TMP10ДД	9	24	36	±9	±0,56			AM10TW-2409DZ	
TMP10БВ	9	24	36	±12	±0,42	THD 10-2422WIN		AM10TW-2412DZ	
TMP10СС	9	24	36	±15	±0,33	THD 10-2423WIN		AM10TW-2415DZ	
ТМБ10-3,3	18	48	75	3.3	3.03	THD 10-4810WIN		AM10TW-4803SZ	
ТМБ10А	18	48	75	5	2.00	THD 10-4811WIN		AM10TW-4805SZ	
ТМБ10Б	18	48	75	6	1.67				
ТМБ10Д	18	48	75	9	1.11			AM10TW-4809SZ	
ТМБ10В	18	48	75	12	0.83	THD 10-4812WIN		AM10TW-4812SZ	
ТМБ10С	18	48	75	15	0.67	THD 10-4813WIN		AM10TW-4815SZ	
ТМБ10Г	18	48	75	20	0.50				
ТМБ10Е	18	48	75	24	0.42	THD 10-4815WIN		AM10TW-4824SZ	
ТМБ10Н	18	48	75	27	0.37				
ТМБ10АА	18	48	75	±5	±1	THD 10-4821WIN		AM10TW-4805DZ	
ТМБ10ББ	18	48	75	±6	±0,83				
ТМБ10ДД	18	48	75	±9	±0,56	THD 10-4822WIN		AM10TW-4809DZ	
ТМБ10ВВ	18	48	75	±12	±0,42			AM10TW-4812DZ	
ТМБ10СС	18	48	75	±15	±0,33	THD 10-4823WIN		AM10TW-4815DZ	
ТМД10-3,3	36	100	150	3.3	3.03	TEN 10-11010WIRH			
ТМД10А	36	100	150	5	2.00	TEN 10-11011WIRH			
ТМД10Б	36	100	150	6	1.67				
ТМД10Д	36	100	150	9	1.11				
ТМД10В	36	100	150	12	0.83	TEN 10-11012WIRH			
ТМД10С	36	100	150	15	0.67	TEN 10-11013WIRH			
ТМД10Г	36	100	150	20	0.50				
ТМД10Е	36	100	150	24	0.42	TEN 10-11015WIRH			
ТМД10Н	36	100	150	27	0.37				
ТМД10АА	36	100	150	±5	±1	TEN 10-11021WIRH			
ТМД10ББ	36	100	150	±6	±0,83				
ТМД10ДД	36	100	150	±9	±0,56				
ТМД10ВВ	36	100	150	±12	±0,42	TEN 10-11022WIRH			
ТМД10СС	36	100	150	±15	±0,33	TEN 10-11023WIRH			
TMP15-3,3	9	24	36	3.3	4.55	THD 15-2415WIN	THD 12-2415WIN	AM15TW-2403SZ	AM12TW-2403SZ
TMP15А	9	24	36	5	3.00	THD 15-2411WIN	THD 12-2411WIN	AM15TW-2405SZ	AM12TW-2405SZ
TMP15Б	9	24	36	6	2.50				
TMP15Д	9	24	36	9	1.67			AM15TW-2409SZ	AM12TW-2409SZ
TMP15В	9	24	36	12	1.25	THD 15-2412WIN	THD 12-2412WIN	AM15TW-2412SZ	AM12TW-2412SZ
TMP15С	9	24	36	15	1.00	THD 15-2413WIN	THD 12-2413WIN	AM15TW-2415SZ	AM12TW-2415SZ
TMP15Г	9	24	36	20	0.75				
TMP15Е	9	24	36	24	0.63	THD 15-2415WIN	THD 12-2415WIN	AM15TW-2424SZ	AM12TW-2424SZ
TMP15Н	9	24	36	27	0.56				
TMP15АА	9	24	36	±5	±1,5	THD 15-2421WIN	THD 12-2421WIN	AM15TW-2405DZ	AM12TW-2405DZ
TMP15ББ	9	24	36	±6	±1,25				
TMP15ДД	9	24	36	±9	±0,83			AM15TW-2409DZ	AM12TW-2409DZ
TMP15ВВ	9	24	36	±12	±0,63	THD 15-2422WIN	THD 12-2422WIN	AM15TW-2412DZ	AM12TW-2412DZ
TMP15СС	9	24	36	±15	±0,5	THD 15-2423WIN	THD 12-2423WIN	AM15TW-2415DZ	AM12TW-2415DZ
ТМБ15-3,3	18	48	75	3.3	4.55	THD 15-4815WIN	THD 12-4815WIN	AM15TW-4803SZ	AM12TW-4803SZ
ТМБ15А	18	48	75	5	3.00	THD 15-4811WIN	THD 12-4811WIN	AM15TW-4805SZ	AM12TW-4805SZ
ТМБ15Б	18	48	75	6	2.50				
ТМБ15Д	18	48	75	9	1.67			AM15TW-4809SZ	AM12TW-4809SZ

ТМБ15В	18	48	75	12	1.25	THD 15-4812WIN	THD 12-4812WIN	AM15TW-4812SZ	AM12TW-4812SZ
ТМБ15С	18	48	75	15	1.00	THD 15-4813WIN	THD 12-4813WIN	AM15TW-4815SZ	AM12TW-4815SZ
ТМБ15Г	18	48	75	20	0.75				
ТМБ15Е	18	48	75	24	0.63	THD 15-4815WIN	THD 12-4815WIN	AM15TW-4824SZ	AM12TW-4824SZ
ТМБ15Н	18	48	75	27	0.56				
ТМБ15АА	18	48	75	±5	±1,5	THD 15-4821WIN	THD 12-4821WIN	AM15TW-4805DZ	AM12TW-4805DZ
ТМБ15ББ	18	48	75	±6	±1,25				
ТМБ15ДД	18	48	75	±9	±0,83			AM15TW-4809DZ	AM12TW-4809DZ
ТМБ15ВВ	18	48	75	±12	±0,63	THD 15-4822WIN	THD 12-4822WIN	AM15TW-4812DZ	AM12TW-4812DZ
ТМБ15СС	18	48	75	±15	±0,5	THD 15-4823WIN	THD 12-4823WIN	AM15TW-4815DZ	AM12TW-4815DZ
ТМД15-3,3	36	100	150	3.3	4.55				
ТМД15А	36	100	150	5	3.00				
ТМД15Б	36	100	150	6	2.50				
ТМД15Д	36	100	150	9	1.67				
ТМД15В	36	100	150	12	1.25				
ТМД15С	36	100	150	15	1.00				
ТМД15Г	36	100	150	20	0.75				
ТМД15Е	36	100	150	24	0.63				
ТМД15Н	36	100	150	27	0.56				
ТМД15АА	36	100	150	±5	±1,5				
ТМД15ББ	36	100	150	±6	±1,25				
ТМД15ДД	36	100	150	±9	±0,83				
ТМД15ВВ	36	100	150	±12	±0,63				
ТМД15СС	36	100	150	±15	±0,5				