



Dresdener UKW-Runde

129. DUR - Aktivitätscontest Juni 2019 - Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX	
23cm:	HA8V	300W, 220cm Spiegel	KN06HT	14	4476	OK2KKW; JO70FD; 587km	
	DJ2DA	100W, 200cm Spiegel	JO61PG	11	4353	HA5HY; JN97PP; 592km	
	DG2SRL	50W, 200cm Spiegel	JO61HN	10	3849	HA5KDQ; JN97LN; 638km	
	9A5M	20W, 210cm Spiegel	JN95GO	13	3506	OK1FQK; JO70NA; 554km	
	HA5HY	70W, 150cm Spiegel	JN97PP	11	3456	DJ2DA; JO61PG; 592km	
	DG2DWL	10W, 20El Yagi	JO60VR	26	1587	OK1FQK; JO70NA; 124km	
	HA2ML	100W, 120cm Spiegel	JN97CO	4	604	S50G; JN76JC; 309km	
	HA1VHF	150W, 150cm Spiegel	JN87GF	3	508	OK2PWY; JN89KW; 303km	
	x2	DM7MM	2,5W FM, 28El Yagi	JO61WB	15	407	DG0RB; JO60LN; 86km
		DM3CW/P	5W, 20El Vomast-Yagi	JO71DO	4	388	DG0RB; JO60LN; 149km
		DL3MR	10W, 20El Yagi	JO71DC	3	167	DM3CW/P; JO71DO; 56km
		DM2EUN	100W, 45El LY	JO60IV	2	154	DG2DWL; JO60VR; 79km
	x2	DL6DVU	2W FM, Doppelbeam	JO60NT	4	106	DG2DWL; JO60VR; 48km
		DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
		DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
		DN1MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
		DH5YM	15W, 14El Yagi	JO61UC	5	76	DG2DWL; JO60VR; 42km
		DH1DM		JO61TB	3	65	DG2DWL; JO60VR; 39km
	13cm:	HA8V	100W, 220cm Spiegel	KN06HT	6	2010	OE5VRL/5; JN78DK; 508km
HA5HY		50W, 150cm Spiegel	JN97PP	3	1105	IK3GHY; JN65DM; 585km	
DG2SRL		1W, 200cm Spiegel	JO61HN	3	687	OE3A; JN77XX; 465km	
DG2DWL		5W, 40El Yagi	JO60VR	13	674	OK1KKL; JO70PO; 107km	
DM7MM		2W FM, PAT2314	JO61WB	8	225	DM4SWL/P; JO60OM; 77km	
DM2EUN		75W, 64El LY	JO60IV	2	154	DG2DWL; JO60VR; 79km	
DM3CW/P		2W, WLAN-Antenne	JO71DO	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km	
HA1VHF		60W, 150cm Spiegel	JN87GF	1	80	OE3JPC; JN87EW; 80km	
DH5YM		1W, 20El Yagi	JO61UC	3	71	DG2DWL; JO60VR; 42km	
09cm:		HA8V	52W, 148cm Spiegel	KN06HT	6	1951	OE5VRL/5; JN78DK; 508km
	DG2SRL	20W, 200cm Spiegel	JO61HN	2	222	DL6NCI; JO50VI; 147km	
	DM2EUN	20W, 70cm Spiegel	JO60IV	1	75	DG2SRL; JO61HN; 75km	
06cm:	HA8V	8W, 150cm Spiegel	KN06HT	5	1611	OE5VRL/5; JN78DK; 508km	
	HA5HY	7W, 150cm Spiegel	JN97PP	3	641	OE3A; JN77XX; 252km	
	DG2SRL	5W, 200cm Spiegel	JO61HN	2	222	DL6NCI; JO50VI; 147km	
	HA1VHF	6W, 90cm Spiegel	JN87GF	1	59	S51ZO; JN86DR; 59km	
	DH5YM	10W, 60cm Spiegel	JO61UC	1	8	DL4DTU; JO61TB; 8km	
03cm:	HA8V	8W, 143cm Spiegel	KN06HT	13	5114	OK1FJZ; JO60XC; 613km	
	x2	HA2ML	5W, 60cm Spiegel	JO97CO	12	2982	OK1JKT; JO60RN; 477km
		HA5HY	4W, 150cm Spiegel	JN97PP	11	2621	OK1FJZ; JN79BX; 459km
		HA1VHF	10W, 60cm Spiegel	JN87GF	10	2237	OK1FJZ; JO60XC; 372km
		DM2EUN	8W, 60cm Spiegel	JO60IV	7	974	OK2DL; JN79WL; 276km
		DG2SRL	8W, 100cm Spiegel	JO61HN	5	609	DB6NT; JO50TI; 152km
		DH5YM	10W, 35cm Spiegel	JO61UC	2	22	DM2AFN; JO61WB; 13km
		DM2AFN	2W, 100cm Spiegel	JO61WB	1	13	DH5YM; JO61UC; 13km
	24GHz						
>300GHz							

Bitte auch die 1297.500 (SBW-Frequenz) in FM für die Bergfunker aktivieren. #
 # SSB - Stationen: Bitte jede volle und halbe Stunde auf die FM-QRG schalten. #


Stimmen zum Wettbewerb:

Steffen, DM3CW: ...leider war nicht viel los :(

Mario, DH5YM: Leider wieder nicht viel geworden. Dabei sein ist alles ;)

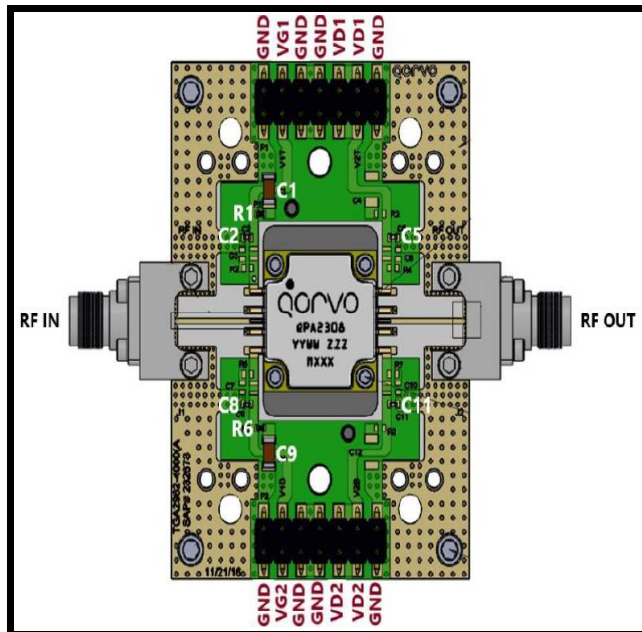
Hallo XYLs und Oms, ich möchte Euch zur 57. DUR nach Unkersdorf in das Landhotel nach Unkersdorf am 26. Juli einladen. Die Beschreibung zur Anfahrt findet Ihr hier: <http://landhotel-in-dresden.de/> Und wie immer beginnt es 19:00 Uhr. DL6NCI Lorenz wird über 10 GHz aus dem Rucksack und 10MHz GPSDO zum Selbstbau und DB6NT Michael über Transvertererweiterung des IC 7300 zum UKW SDR TRX erzählen. Bitte erzählt es weiter, alle Interessenten sind herzlich eingeladen. Bis zum 26.07. 2019 in Unkersdorf. 73 de Norbert DL4DTU.

QPA2308
5 – 6 GHz 60 Watt GaN Power Amplifier



Key Features

- Frequency Range: 5.0 – 6.0 GHz
- P_{SAT} ($P_{IN}=26$ dBm): 48 dBm
- PAE ($P_{IN}=26$ dBm): 47 %
- Power Gain ($P_{IN}=26$ dBm): 22 dB
- Small Signal Gain: > 30 dB
- Bias (pulsed): $V_D = 28$ V, $I_{DQ} = 1200$ mA

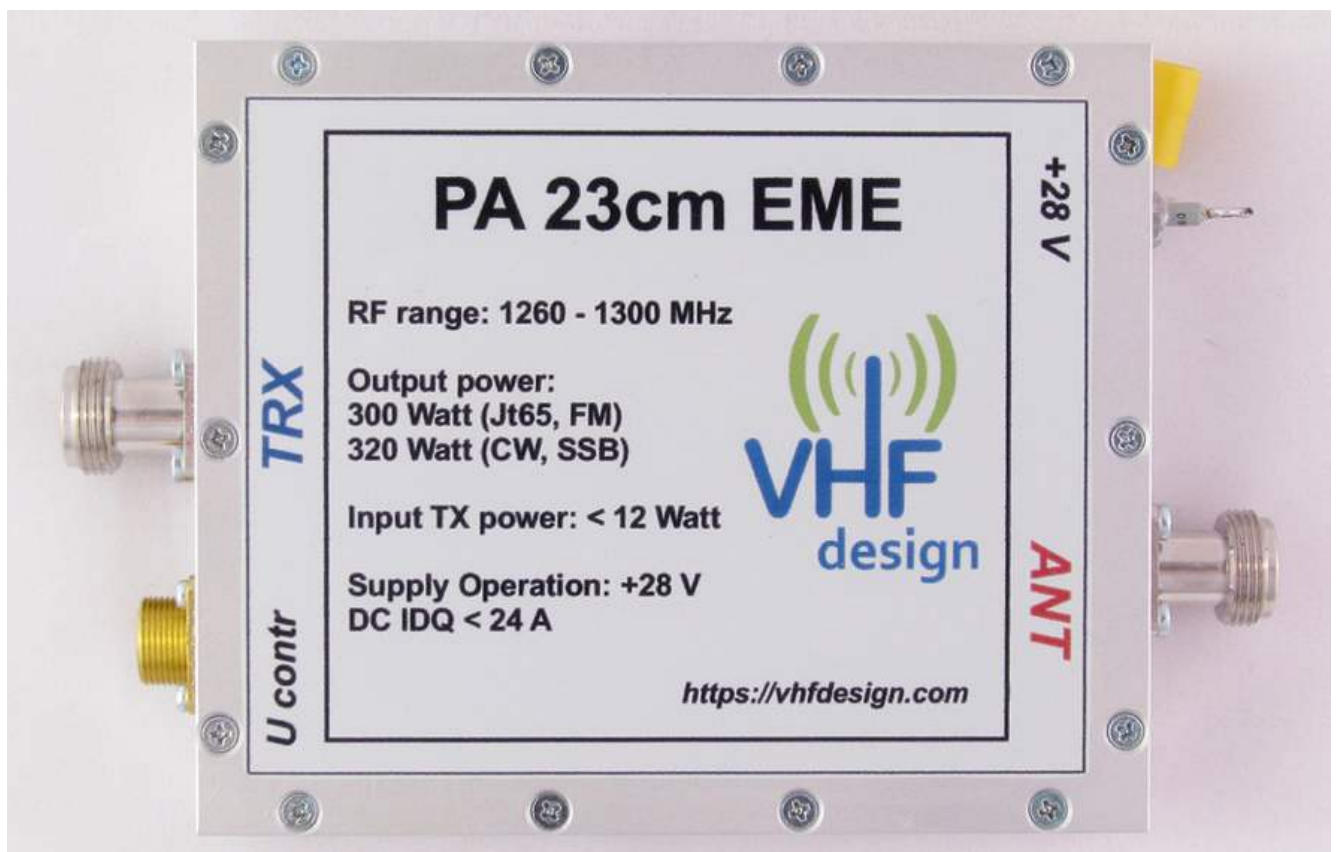


Neuer 60W - MMIC mit 50 Ohm Ein- und Ausgang für das 6cm-Band



Duoband Feed 2,4 / 10 GHz
for work on Es'Hail-2
Made in Germany
design by DJ7GP
manufacture www.bamatech.net

Duoband-Feed, gefertigt in Bad Döben vom Markus, DL6YYM



300W- „Brikett“ aus der Ukraine von US4ICI

Zwischenwertung DUR-Pokal 2019:

HA8V	1805	13734	10287	0	11723	49866	0	0	0	0	0	0	87415
HA5HY	9482	0	0	0	11291	23315	0	0	0	0	0	0	44088
DG2SRL	5370	3919	3061	5290	7571	9543	0	0	0	0	0	0	34754
HA1VHF	0	5684	3004	2409	8453	14267	0	0	0	0	0	0	33817
HA2ML	0	3996	1875	0	0	18496	0	0	0	0	0	0	24367
DJ2DA	3286	3472	2218	4319	3299	4353	0	0	0	0	0	0	20947
DG2DWL	4971	4211	2145	3209	3374	2935	0	0	0	0	0	0	20845
DL4DTU	0	5612	10133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15745
DM2EUN	1276	1143	0	0	6766	6531	0	0	0	0	0	0	15716
DM4SWL	2718	3569	3216	1892	4116	0	0	0	0	0	0	0	15511
DL2MRE	3238	5705	5120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14063
9A5M	2951	2192	1981	0	2594	3506	0	0	0	0	0	0	13224
DK0GHC	2068	2510	2167	972	4257	0	0	0	0	0	0	0	11974
DM3CW	608	1216	2863	0	1234	594	0	0	0	0	0	0	6515
DH1DM	4971	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	5036
DL1WU	0	642	3216	752	0	0	0	0	0	0	0	0	4610
DM7MM	816	0	1830	414	0	1264	0	0	0	0	0	0	4324
DG0LCR	0	1596	1139	0	1179	0	0	0	0	0	0	0	3914
DD0VD	0	922	2981	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3903
DD1SAT	0	642	3216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3858
DL2DRG	0	237	0	0	3522	0	0	0	0	0	0	0	3759
DO1UZ	492	1144	1408	0	664	0	0	0	0	0	0	0	3708
DH5YM	793	1361	0	0	1129	374	0	0	0	0	0	0	3657
DL1DUR	0	0	0	0	3591	0	0	0	0	0	0	0	3591
DL1VJL	2718	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2718
DD1RE	0	0	1944	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1944
9A3AQ	562	108	560	88	567	0	0	0	0	0	0	0	1885
HA8IH	0	0	1876	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1876
DL3MR	355	437	398	168	157	167	0	0	0	0	0	0	1682
DL6DVU	0	1375	0	0	0	212	0	0	0	0	0	0	1587
DL3HJG	0	1375	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1375
DG0DI	0	609	362	0	377	0	0	0	0	0	0	0	1348
DG5VL	349	311	229	0	0	0	0	0	0	0	0	0	889
DM2AFN	205	57	0	207	176	78	0	0	0	0	0	0	723
DF0MTL	206	103	103	103	103	103	0	0	0	0	0	0	721
DL8WQQ	206	103	103	103	103	103	0	0	0	0	0	0	721
DN1MTL	206	103	103	103	103	103	0	0	0	0	0	0	721
DL7UHU	0	480	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	640
DO7LED	0	320	160	0	160	0	0	0	0	0	0	0	640
DL2HSC	0	0	0	0	576	0	0	0	0	0	0	0	576
DG1RTV	0	0	0	359	0	0	0	0	0	0	0	0	359
DL7WGL	0	320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320
DD6UPB	0	320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320
DH5FS	185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185
DD6VJP	0	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160
DJ5AM	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134

Nächster DUR - Wettbewerb am 21. Juli 2019: 08⁰⁰- 11⁰⁰ UTC