

Aneks do katalogu zespołów i części zamiennych  
OTV Neptun 432-20" i Neptun 632-24"

[illegible]



1	2	3	4	5	6	7	8	9
178	C31, C56	13,-	222	R400	2,-	270	R302, R305	7,-
179	C32	25,-	223	R401	2,-	271	R303, R304	4,-
180	C71	11,-	224	R402	4,-	272	R306	4,-
180a	C34	11,-	225	R403, R426	2,-	273	R307, R309	4,-
181	C37	10,-	226	R404	2,-	274	R308	7,-
182	C64	16,-	227	R405, R419	2,-	275	R310	11,-
182a	C38	11,-	228	R406	2,-	276	R311	4,-
183	C40, C41	10,-	229	R407-	2,-	277	R312	11,-
184	C43	7,-	230	R408, R409, R410, R413, R414, R415	3,50	278	R313	4,-
185	C48	7,-				279	R314, R315	4,-
186	C49, C72	10,-				280	R316	4,-
187	C50	8,-				281	C301	23,-
188	C51	7,-	231	R411	32,-	282	C302, C310	18,-
188a	R63	4,-	232	R412	2,-	283	C303	11,-
188b	R41	7,-	233	R416	2,-	284	C304	18,-
189	C52, C53, C58	10,-	234	R417	2,-	285	C305, C306	14,-
190	C54	7,-	235	R418	11,-	286	C307	8,-
191	C55	22,-	236	R420	2,-	287	C308	10,-
192	C57	8,-	237	R421	3,50	288	C309	18,-
193	C59, C63, C66	14,-	238	R422	2,-	289	C311	11,-
194	C61	8,-	239	R423	4,-	290		1,-
195	C62	8,-	240	R424	2,-	IIb. MS-1002-5 MODUL SYNCHRO- NIZACJI		
196	C67	8,-	241	R427	2,-	291	U251	415,-
197	C68	18,-	242	R428	2,-	292	R251	3,-
198	C69	10,-	243	VDR400	3,-	293	R252	4,-
199	C70	22,-	244	C151/ 1,2,3,4	275,-	294	R253	4,-
200		1,60	245	C152	10,-	295	R254	8,-
200a	C65	13,-	246	C153, 501	26,-	296	R255	4,-
200b		205,-	247	C154	10,-	297	R256, R259	7,-
II. UBO BLOK ODCHLANIA 9632-4200			248	C156	33,-	298	R258	2,-
201	Tr400	295,-	249	C400	6,-	299	R260	4,-
202		-	250	C401	6,-	300	R261	4,-
203	D51	78,-	251	C402	17,-	301	C251	11,-
204	D153	30,-	252	C403	15,-	302	C252	11,-
204a	D154	15,-	253	C404	17,-	303	C253, C255	11,-
205	D152	95,-	254	C405, 406	10,-	304	C254	14,-
206	T152, T401	35,-	255	C407	12,-	305	C256	20,-
207	T400	110,-	256	C408	38,-	306	C258	18,-
208	T151	87,-	257	C409	14,-	307	C259	25,-
209	V400	240,-	258	Bz151	3,-	308	C260	14,-
210	V401	96,-	259		1,10	309	PG251	20,-
211	D401	50,-	260		-	310		1,60
212	R151	32,-	261	V400	10,50	311		1,-
213	R152	32,-	262	V401	11,50	III. USZ-1004 BLOK ZASILANIA 9632-2000		
214	R153	32,-	263	C155	40,-	312	R101	34,-
215	R154	32,-	264		1,60	313	R101	12,50
216	R155	5,50	264a		1,50	314	C101	60,-
217	R156	2,-	264b	R161	2,-	315	C102	10,-
218	R157	2,-	IIa. MV-1004-2 MODUL RAMKI			316	C103, C104	30,-
219	R158	28,-	265	PG301	20,-	317	O101	55,-
220	R159	2,-	266		12,50			
221	R160	30,-	267	U301	330,-			
221a	R425	2,-	268	D301	15,-			
			269	R301	2,50			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
318	D102, D103	22,-	VIII	TRANSFORMATOR SEPARUJĄCY KOMPLETNY /WYSTĘPUJE W OT NEPTUN 432/ - 9432-3000				
319	Tr101	455,-						
320	Bz101	3,-						
321		66,50	363	Tr500	151,-			
322		1,60	IX	UKŁAD ZABEZPIECZENIA KINES- KOPU /rys.9631-1300-1 w OT NEPTUN 632 i rys.9631-1300-2 w OT NEPTUN 432/				
323		1,10						
324		-						
325		1,20	364	C600	20,-			
IV. MW-1002-3 MODUŁ WZMACNIACZA WIZJI			365	R601	2,-			
			366		0,15			
326	T351	110,-	367		0,65			
327	D351	20,-	368		0,45			
328		16,-	369		5,50			
329		-	X. ZESPÓŁ KINESKOPU 9631-3000					
330		8,-	370	V8	5.000,-			
331	R352	2,-	371	V8	3.750,-			
332	R351	2,-	372		475,-			
333	R362	2,-	CZĘŚCI POZA ZESPÓŁAMI					
334	R354	2,-	373		825,-			
335	R353, R355	6,50	374		181,-			
336	R357, R359 R360	5,-	375		50,50			
			376		27,-			
337	R361	4,-	377	C11, C12, C13	10,-			
338	R356	2,-						
339	R358	30,-	378	W1,W5	25,50			
340	C351	18,-	379	W2	13,-			
341	C354	34,-	380	W3,W8, W9,W10	22,-			
342	C353	10,-						
343	C352	12,-	381	W7	2,50			
344		-	382		1,50			
V. ZESPÓŁ POTENCJOMETROW /OT NEPTUN 432/ 9432-5000			Brakujące ceny uzupełnimy w późniejszym okresie					
V. ZESPÓŁ POTENCJOMETROW /OT NEPTUN 632/ 9632-3200								
345	R500	23,-						
346	R502	23,-						
347	R503	23,-						
348	R506	23,-						
349	R501	2,-						
350	C500	10,-						
351	PK1/1	23,50						
VI. PŁYTKA WYŁĄCZNIKA I GNIAZD PRZYŁĄCZENIOWYCH /WYSTĘPUJE TYLKO W OT NEPTUN 632/								
352	PK1	45,50						
353	Tr500	151,-						
354	G500	17,-						
355	G501	12,-						
356	R504	2,-						
357	R505	2,-						
VII. ZESPÓŁ GNIAZD /WYSTĘPUJE TYLKO W OT NEPTUN 432/								
358	PK1/II	12,50						
359	G500	17,-						
360	G501	12,-						
361	R504	2,-						
362	R505	2,-						

site: [www.unimor.pigwa.net](http://www.unimor.pigwa.net)

scan: stryker2(at)o2.pl