

KUNGL FÄLTTELEGRAFKÅREN



<u>Benämning</u>	<u>Rittyp</u>	<u>År</u>	<u>Beteckning</u>
Kungl Fälttelegrafkårens	Emblem	27	C651
Sändare SS2	Sammanställning	24	B209
"-	Kopplingsschema	24	R177
Sändare SS4	Sammanställning	24	B215
"-	Frontpanel	25	B217
"-	Kopplingsschema	25	C304
Sändare SS5 Bilstation	Kopplingsschema	26	C574
"- Primärsystem		26	C575
Sändare SS5A	Sammanställning	25	B231
"-	Kopplingsschema	25	C340
Sändare SS5B	Sammanställning	26	A217
"-	Vy	26	A218
"-	Vy	26	A219
Sändare SS6	Sammanställning	25	B224
"-	Kopplingsschema	25	C269
Sändare SS7	Sammanställning	27	A208
"-	Kopplingsschema	26	C462
Sändare SS8	Sammanställning	26	A211
"-	Kopplingsschema	27	C503
Sändare SS9	Sammanställning	26	
"-	Kopplingsschema	27	C602

Sändare SS10		Sammanställning	28	B320
"-		Kopplingsschema	28	C748
Sändare SS12 1000W		Sammanställning	31	B524
"-		Vy	31	B525
"-		Vy	31	B526
"-		Vy	31	B527
"-		Vy	31	B528
"-		Reläfeeder	31	C1162
"-		Styrkrets	31	B503
"-	Likriktare	Sammanställning	31	B506
"-		Vy	31	B507
"-		Vy	31	B508
"-	Modulator	Sammanställning	31	B529
"-	"-	Vy	31	B530
"-	Mikrofonförst	Sammanställning	31	B543
"-	"-	Kopplingsschema	31	C1198
"-	"-	"-	31	C1078
"-	"-	"-	31	C1276
"-	"-	Packlåda	31	C1249
"-		Sammanställning	34	A261
"-		Vy	34	A266
"-		Vy	34	A267
"-	Likriktare	Kopplingsschema	33	C512
"-	"-	"-	33	C1204
"-	"-	Principschema	35	C1674
"-		Antennanläggning	33	C1443
"-	Omställare	Kopplingsschema	32	C1657
Sändare SS91A 20W		Sammanställning	33	B462
"-		Kopplingsschema	30	C1072

Sändare 30W	Kopplingsschema	29	C1232
Sändare Kortvåg Amatör	Sammanställning	37	B641
Sändare-mottagare SM1	Sammanställning	26	A213
"-	Kopplingsschema	26	C532
"-	Frontplatta	26	C538
"- Rörhållare	Sammanställning	26	C554
Sändare-mottagare SM2	Sammanställning	27	A221
"-	Kopplingsschema	27	C628
"- Rörhållare	Sammanställning	27	C635
Sändare-mottagare SM21	Sammanställning	29	B352
"-	Vy	29	B353
"-	Kopplingsschema	29	C863
"-	"-	29	
"-	FrontVy	29	B382
"-	BakVy	29	B383
"-	Sektioner	29	B384
Sändare-mottagare SM22	Sammanställning	29	B405
"-	Vy	29	B406
"-	Vy	29	B407
Sändare-mottagare SM23 30WKV	Sammanställning	32	B548
"-	Kopplingsschema	29	C990
"-	Vy	32	B549

Sändare-mottagare SM23 30WKV	Sammanställning	32	B550
"-	Kopplingsschema	32	C1315
"-	Uppställning	32	C1050
Sändare-mottagare SM24 30W	Sammanställning	35	B673
Sändare-mottagare SM30	Sammanställning	28	A229
"-	"-	28	B427
"-	Frontplatta	28	C758
"-	Kopplingsschema	28	C733
Sändare-mottagare SM31	Sammanställning	30	B437
"-	Vy	30	B438
"-	Vy	30	B439
"-	Kopplingsschema	30	C1025
"-	Förstärkare	30	B443
Sändare-mottagare SM33 5W	Sammanställning	31	B445
"-	Vy	31	B446
"-	Vy	31	B447
"-	Vy	31	B499
"-	Vy	31	B500
"-	Vy	31	B501
"-	Kopplingsschema	31	C1347
Sändare-mottagare SM34	Sammanställning	34	B556
"-	Vy	34	B557
"-	Vy	34	B558

Sändare-mottagare SM34	Kopplingsschema	32	C1335
"-	Förstärkare	32	B559
Sändare-mottagare SM50	Sammanställning	26	A259
"-	"-	34	
"-	Kopplingsschema	35	C1671
Sändare-mottagare SM61 KV	Kopplingsschema	28	C767
Sändare-mottagare SM62	Sammanställning	28	B362
"-	Kopplingsschema	28	C846
Sändare-mottagare SM64 1W	Sammanställning	33	B347
"-	Kopplingsschema	28	C1242
Radiostation M3	Arrangemang	26	C576
"-	Kopplingsschema	26	C548
Radiostation 10W	Arrangemang	28	C638
Radiostation 5W bärbar	Arrangemang	30	C1048
Radiostation amatör	Kopplingsschema	34	C1549
Radiostation 3W (övningsanl)	Sammanställning	35	A268

Kortvågsapparat SMK2	Kopplingsschema	25	C408
Kortvågsapparat SMK3	Kopplingsschema	26	C449
Kortvågsapparat SMK4	Sammanställning	26	A210
"-	Kopplingsschema	26	C539
Kortvågsapparat SMK5	Sammanställning	27	B298
"-	Kopplingsschema	27	C654
Kortvågsapparat SMK6	Sammanställning	27	B307
"-	Kopplingsschema	28	C747
"-	"-	27	C679
Radiotelefon	Kopplingsschema	34	C1632
Mottagare rundradio	Sammanställning	23	R118
Mottagare MM3	Kopplingsschema	24	R114
Mottagare MM4	Sammanställning	25	B218
Mottagare MM5	Kopplingsschema	25	C307
Mottagare MM6	Sammanställning	25	B237
Mottagare MM7	Sammanställning	26	C467
"-	Kopplingsschema	26	C487

Mottagare MM8	Sammanställning	27	B284
"-	Frontplatta	26	C594
"-	Kopplingsschema	27	C611
Mottagare MM13	Kopplingsschema	32	C1377
Mottagare MM16A	Sammanställning	35	B662
"-	Kopplingsschema	35	C1741
Mottagare MM16B	Sammanställning	35	B663
Mottagare MM91 20W	Kopplingsschema	30	C1079
"-	Rörhållare	30	C1081
-Mottagare MM161A	Sammanställning	35	B682
Mottagare MM163	Sammanställning	40	B684
Mottagare MM164	Sammanställning	40	B688
Mottagare MM165	Sammanställning	40	B690
Mottagare MM166 10W	Sammanställning	39	B688
Mottagare KV amatör	Sammanställning	34	A262

Telegraferingsövningsanl TV13	Kopplingsschema	27	C711
Trafikövningsanläggning	Kopplingsschema	28	C757
Telegraferingsanläggning	Kopplingsschema	28	C760
Telegraf anläggning Svea Livgarde	Kopplingsschema	29	C909
Telegraf anläggning Svea Livgarde	Kopplingsschema	38	C1758
Telegraferingsväxel 5 linjer TV5	Kopplingsschema	26	C563
Telegraferingsväxel 20 linjer	Kopplingsschema	26	C577
Telegraferingsväxel 23 linjer	Kopplingsschema	26	C573
Telegraferingsväxel Summer	"-	26	C572
Klaffjackväxel	Sammanställning	28	A233
Klaffjackväxel	Sammanställning	28	A235
Klaffjackväxel	Sammanställning	28	B360
Klaffjackväxel Knapplint	Sammanställning	29	B360
"-	Kopplingsschema	28	C776

Telegraferingsapparat	Inkoppling	1886	C1658
Telegraferingsnyckel SN2	Sammanställning	26	C247
Telegraferingsnyckel SN0	Sammanställning	26	C553
Telegraferingsnyckel m29	Sammanställning	29	C749
Maskintelegraf	Kopplingsschema	30	C1053
Telegraferingsapparat m31	Kopplingsschema	31	C1197
"-	"-	31	C1199
Telegraferingsapparat m32	Sammanställning	32	C1321
"- manöverlåda	"-	34	C1660
Telegraferingsapparat Rör	Sammanställning	34	C1663
Telegraferingsapparat	Sammanställning	34	C1652
Växelcell AT-CB m24	Sammanställning	24	C780
Växelcell m28	Sammanställning	28	C770
Växelcell m30	Sammanställning	29	C962
Växelskåp Tfn.stn m29	Sammanställning	29	B399
"-	"-	29	B400

Växelskåp tfn.stn	m29	Kopplingsschema	29	C983
"-		"-	29	C1049
Telefonväxel	m31	Kopplingsschema	31	C1012
Telefonapparat	m29	Kopplingsschema	29	C853
Lokaltelefon	14 linjer	Kopplingsschema	34	C1578
"-	Omkopplare	Sammanställning	34	C1577
Pejlstation	MP1	Sammanställning	27	A212
"-		Kopplingsschema	27	C507
"-		Högfrekvensdel	26	B264
"-		Lågfrekvensdel	26	B263
"-	Rörhållare	Överdel	26	C513
"-	Z	Inriktningsanordn	26	C514
"-	Ramantenn	Sammanställning	27	A212
Pejlingsapparat	MP2	Frontplatta	27	C717
"-		Kopplingsschema	28	C734
"-		Inriktningsanordn	27	C729
"-		Kikarsikte	29	C875
"-		Ramantenn	27	B309
Pejlingsapparat	MP2L	Sammanställning	27	C695
"-		Kopplingsschema	28	C712
Pejlingsapparat	MP2H	Sammanställning	27	A226
"-		Vy	27	A227

Pejlingapparat MP21H	Sammanställning	28	B343
"-	Vy	28	B345
"-	Kopplingsschema	31	C1162
Rörprovningbrygga RP1	Kopplingsschema	28	C828
Rörvoltmeter RV1	Sammanställning	28	B318
Laddningstavla Fältstn 2	Kopplingsschema	22	R50
Våglängd-självinduktion	Diagram	23	R99
Glödströmsmotstånd 4ohm 6amp	Sammanställning	31	C1187
Vridkondensator SVK26	Sammanställning	33	C1418
Valsomkopplare S3	Sammanställning	31	C1181
Bröstmikrotelefon m hörtn	Sammanställning	35	C1699
Mikrofonförstärkare (REISZ)	Kopplingsschema	30	C1083
Ljudmätsändare LJRS	Kopplingsschema	33	C1447
Ljudmätmottagare LJRM	Kopplingsschema	33	C1457
Ljudmättningsapparat mott.	Kopplingsschema	30	C1003
Lyssnarstation	Kopplingsschema	26	C448

Snappningsstation	Sammanställning	30	B480
Snappningsstation	Kopplingsschema	30	C1116
Kabelprovningsanläggning	Längdmätare	29	C925
Linjeundersökningsapparat	Kopplingsschema	32	C1391
Vulkaniseringsapparat	Sammanställning	29	C965
Vågmeter VM5 60-1760kHz	Sammanställning	27	B295
Vågmeter VM6	Sammanställning	28	C794
"-	Frontplatta	28	C792
Vågmeter VM7	Sammanställning	28	C805
Tonfrekvensanläggning	Kopplingsschema	30	C1037
Tonfrekvensgenerator	Kopplingsschema	30	C1070
Antennvinda ANV4	Sammanställning	27	C610
Antennvinda ANN6	Sammanställning	27	C686
Antennvinda ANV7	Sammanställning	27	C687

Radioapparatbil m26	Sammanställning	26	C592
med teleskopmast	"-	26	C578
Stationsbil medeltung	Sammanställning	25	C313
Apparatbil med teleskopmast	Sammanställning	25	C378
Teleskopmast m25	Mastdel nedre	25	A203
"-	Mastdel övre	25	A204
"-	Sammanställning	25	A205
"-	Mastvagn	25	A206
Frekvensmeter VM8	Sammanställning	29	B37
Frekvensmeter VM61 300-3000kHz	Sammanställning	33	B578
Tonfrekvensanläggning	Kopplingsschema	29	C950
Handdriven generator	Sammanställning	32	A246
Antennavståndsapparat 1000W	Sammanställning	30	A252
Primärsystem PrS5	Sammanställning	26	A216
Laddningstavla SL7	Sammanställning	25	B252
Skjutmotstånd SKM3	Sammanställning	27	C701

Klövjestation K1 Radio	Sammanställning	27	C612
"- på pulka	Packningsplan	20	C738
"- Ant.låda	Sammanställning	29	B356
"- Mottagare	Kopplingschema	28	C854
"- Sändare	"-	29	C855
"-	Uppställningsplan	29	C856
"-	Felsökningsinstr.	29	C857
Klövjestation 2 m29	Packningsplan	29	C753
Radiokärra m26	Sammanställning	26	A215
"-	Vy	26	A220
Stolpkärra m29	Sammanställning	29	A236
Materialkärra m29	Sammanställning	29	A237
Kabelkärra m29	Sammanställning	29	A238
Linjesläde	Packningsplan	29	C880
Materielsläde	Packningsplan	29	C881
Stationssläde lätt	Packningsplan	29	C882
Stationssläde tung	Packningsplan	29	C903
Körsläde förslag 1	Sammanställning	33	C1538

Körsläde förslag 2	Sammanställning	33	C1539
Körsläde förslag 3	Sammanställning	33	C1540
Rörprovningssapparat m34	Sammanställning	34	C1433
Rörprovningssbrygga	Sammanställning	28	B341
Vibratorlåda VL1	Sammanställning	28	C812
Ändförstärkare	Sammanställning	34	B687
Kabelprovningssanläggning Marieberg	Sammanställning	28	B370
Antennvinda m25	Sammanställning	25	B219
Generatorställning m29	Sammanställning	29	B386
Signalistväska m29	Sammanställning	29	B355