

Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Estação: PY2ERA - Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Repetidor: PY2KAR - Frequência: VHF 146.670MHz Sub Ton 82.5

Latitude: S 21°10'20,9" - Longitude: W 047°47'51,8" - Grid locator: GG68CT

Praça Mosteiro Alto do São Bento nº 71 - 14085-459 - Ribeirão Preto - SP

Serviço de Utilidade Pública - Lei Municipal nº1615, 19 de agosto de 1965



Código	Descrição	Fabricante	Modelo/Tipo/Série
1	Alto falantes	Hallicrafters	
2	Receptor	Hammarlund	HQ-120
3	Receptor	The Panamerican	Tropical
4	Receptor	Collins	75A-3
5	Transmissor	Control	TR4/NP50A Série 124
6	Transmissor	Sem Marca	
7	Laboratory Generator	Heatlsit	Model 10.42
8	Transmissor Telegrafia	Castro Geloso	
9	Transceptor	Chatral 4 canais	Bandeirante HF SSB
10	Fonte alimentação13.8Vcc 4A	Telextronica JBPS	URP - 20F - NS 56149
11	Acoplador Antena	Fabricação Caseira	com medidor ROE
12	Conversor AC-DC Fonte alimentação	Itamarason	GT-520
13	Carregador bateria (sem controle corrente)	Fabricação Caseira	Doação Pedro PY2TNX
14	Pré amplificador RF	AMECO	Preamplifier PT-2
15	Q Multiplier	Heatlsit	HD-11 NS 54-6929
16	Receptor	Hammarlund	HQ-120
17	Receptor	Delta	309 AM SSB
18	Transmissor	Delta	310-1
19	Fonte alimentação12Vcc	Fabricação Caseira	
20	Transmissor ou amplificador linear	Fabricação Caseira	
21	Válvula eletrônica	Ivape	3667-889-RA NS 3.1688.20
22	No-break	Powertels	1200 VA Plus
23	Transceptor 2 canais	Pony	CB-36
24	Transceptor 2 canais	Pony	CB-36
25	Transceptor Guerra		

Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Estação: PY2ERA - Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Repetidor: PY2KAR - Frequência: VHF 146.670MHz Sub Ton 82.5

Latitude: S 21°10' 20,9" - Longitude: W 047°47' 51,8" - Grid locator: GG68CT

Praça Mosteiro Alto do São Bento nº 71 - 14085-459 - Ribeirão Preto - SP

Serviço de Utilidade Pública - Lei Municipal nº1615, 19 de agosto de 1965



Código	Descrição	Fabricante	Modelo/Tipo/Série
26	Transceptor Guerra		
27	Transceptor	Control	PSA-25
28	Carregador bateria	Control	FS-1002
29	Válvula eletrônica	Philips	QB-4/1100
30	Rádio portátil - receptor	Shuray	SH-228
31	Transceptor	ICOM	IC-2GTA NS 59751
32	Receptor automotivo BC/31m/49m	Intertron	
33	Tranceptor HT 154,570MHz ano1991	Chatral	202
34	Tranceptor HT vhf FM 6 ch	YAESU	FTC-2203
35	Amplificador de som 60W IHF	Delta	DELTA3865
36	Transceptor HF frequencia fixa	Intraco	Orion
37	Fonte simetrica estabilizada regulavel 1,2V A 12V 1.5A	Casa do Radioamador	FSEv201601
38	Conversor RTTY	Cetel	
39	Equipamento para teste válvulas	Weston	661
40	Oscilador Weston	Weston	694
41	Fonte alimentação transceptor INPATEL	Inca 2 canais	Modelo 1-100
42	Transceptor 2 canais	INPATEL	Modelo 1-100
43	Transceptor - repetidora	AVOTEL	Mod 1507 - NS 32186
44	Transceptor - repetidora	Control	Mod 455 - NS 9517
45	Transceptor - repetidora	Control	Mod 455 - NS 9517
46	Válvula eletrônica	EIMAC	Mod 3CX300A7
47	Válvula eletrônica	EIMAC	Mod 3CX300A7
48	Gerador radio frequencia	INCATEST	Mod GST-2
49	A definir		
50	Video cassete	Mitsubishi	Mod HS-X98

Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Estação: PY2ERA - Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Repetidor: PY2KAR - Frequência: VHF 146.670MHz Sub Ton 82.5

Latitude: S 21°10' 20,9" - Longitude: W 047°47' 51,8" - Grid locator: GG68CT

Praça Mosteiro Alto do São Bento nº 71 - 14085-459 - Ribeirão Preto - SP

Serviço de Utilidade Pública - Lei Municipal nº1615, 19 de agosto de 1965



Código	Descrição	Fabricante	Modelo/Tipo/Série
51	Vídeo Cassete	National	NV-G9
52	Transmissor HF		D-210C
53	Regulador automático tensão	Televolt	Mod RV
54	Transceptor	Collins	Mod KWM-2A
55	Conversor SSTV		
56	Estabilizador tensão	Vomertek	Mod Tek Line
57	Fac-Simile	Panasonic	
58	Receptor	Hallicrafters	Mod SX-42
59	Estação Solda - Soprador	YaXun	878D
60	Fonte alimentação		
61	Ponte monitor		RC-65
62	Horimetro	Eagle	
63	Filtro CW	MFJ	
64	Auto transformador	Radio Eletronica Brasil	
65	Transceptor repetidora	AVOTEL	Mod 1507
66	Receptor repetidora		
67	Conversor	Comunicatel	
68	A definir	National	Mod SAF-1
69	Base telefone sem fio	Siemens	A5000 NS 530852-H1673
70	Telefone sem fio	Siemens	A5000
71	A definir		
72	Receptor	Evadin	Mod 8X-584
73	No-break	APC	Mod UPS-ES600
74	A definir		
75	A definir	Telefunken	

Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Estação: PY2ERA - Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Repetidor: PY2KAR - Frequência: VHF 146.670MHz Sub Ton 82.5

Latitude: S 21°10' 20,9" - Longitude: W 047°47' 51,8" - Grid locator: GG68CT

Praça Mosteiro Alto do São Bento nº 71 - 14085-459 - Ribeirão Preto - SP

Serviço de Utilidade Pública - Lei Municipal nº1615, 19 de agosto de 1965



Código	Descrição	Fabricante	Modelo/Tipo/Série
76	Discadora	JFL	Mod DM-908
77	Radio relógio	CCE	
78	Fonte alimentação	AVOTEL	Mod FFV-2 NS 1704/87
79	Head set	Plantronics	Mod T100-13
80	Transceptor	Yaesu	FT-840 NS 4G080216
81	Radio relógio	Sanyo	Mod RM-6100N
82	HD	Memorex	
83	HD	Memorex	CMD-16
84	Miliamperímetro para painel até 200mA	Collins	Mod KWM-2A
85	Miliamperímetro para painel até 150mA	Hypert Link Technologies	NS HA2401GX1-1000
86	Fonte alimentação e alto falante	LABO	Mod 134
87	Indefinido	Montel	DPLX160B NS 0972
88	Osciloscópio	Kronos Ind. Eletrônica	Mod DRK-19
89	Duplexador	Fabricação caseira	
90	Discador	Scoth	Mod DC300XL
91	Fonte alimentação	Verbatin	Mod TC 2000
92	Fita DAT	Sony	Mod SPP-30
93	Fita DAT	TR10	Mod CO-1303-A
94	Telefone sem fio	MFJ	Mod MFJ-1273
95	Osciloscópio	Chatral	
96	Model conversor rádio pacote		Mod 1100
97	Microfone transceptor	Ecogold	Mod EGS400-HD
98	Head set	Control	Tipo RC41/11B NS 142
99	Conversor TV Digital		
100	Transceptor		

Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Estação: PY2ERA - Casa do Radioamador de Ribeirão Preto

Repetidor: PY2KAR - Frequência: VHF 146.670MHz Sub Ton 82.5

Latitude: S 21°10' 20,9" - Longitude: W 047°47' 51,8" - Grid locator: GG68CT

Praça Mosteiro Alto do São Bento nº 71 - 14085-459 - Ribeirão Preto - SP

Serviço de Utilidade Pública - Lei Municipal nº1615, 19 de agosto de 1965



Código	Descrição	Fabricante	Modelo/Tipo/Série
101	Aparelho audiometria	Maico Hearing Instruments	Mod MA20
102	Fone ouvido	Maico Hearing Instruments	
103	A definir		
104	Receptor	Hallicrafters	S-40A
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			