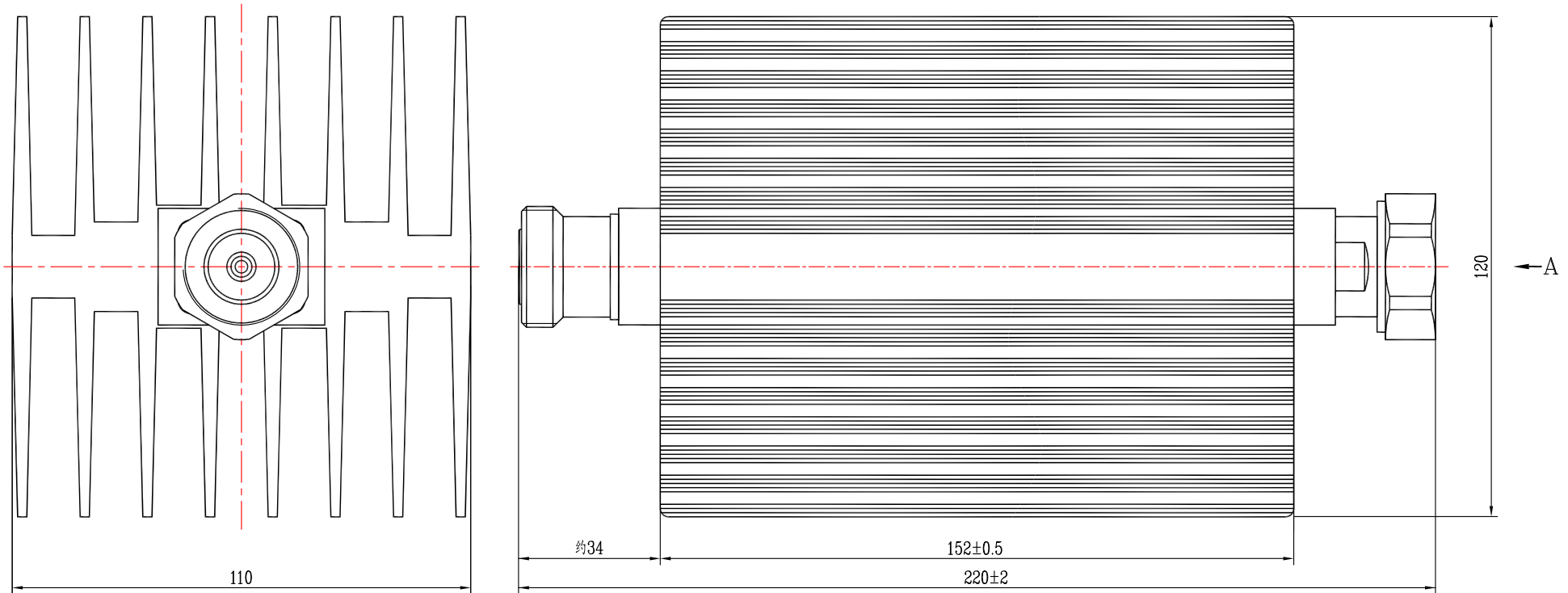
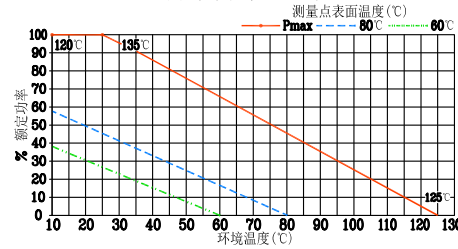


TZ2.100.029.4

技术要求

- 1 阻抗(Nominal Impedance): 50 hms;
- 2 平均承受功率(Power Rating): 200W@25℃;
- 3 频率(Frequency Range): DC~3GHz;
- 4 温度范围(Temperature Range): -55~125℃;
- 5 衰减值(Attenuator Range): 3dB.
- 6 驻波比(Maximum V.S.W.R): 1.20.
- 7 接口(铜): 7/16(J,K)、功率输入端: 7/16-J.

功率降额曲线

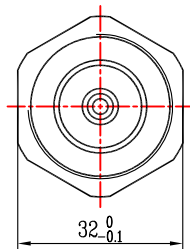


标称值与误差(Standard Nominal Values and Accuracy):

衰减值(dB) (Attenuator)	误差(Attenuation)±(dB)			
	DC~3GHz	DC~8GHz	DC~12.4GHz	DC~18GHz
1~10	0.7	—	—	—
20	—	—	—	—
30	—	—	—	—
40	—	—	—	—
50~60	—	—	—	—

驻波比(Maximum V.S.W.R):

频率(Frequency)	V.S.W.R
DC~3GHz	1.20
DC~8GHz	—
DC~12.4GHz	—
DC~18GHz	—



A向

镀涂 表面拉丝发黑(亚光)

同轴衰减器
(B型)

TZ2.100.029.4

阶段标记	质量	比例
A		1:1

第 1 页 共 1 页

TZA-200

日期	数量	更改单号	签名	日期
设计		张嘉星		20150807
审核		郑力		20150807
工艺				
标准化				
批准		方鹏雅		20150807

制图:

描图:

幅面:

媒体编号

旧底图总号

底图总号

日期 签名

格式(1)