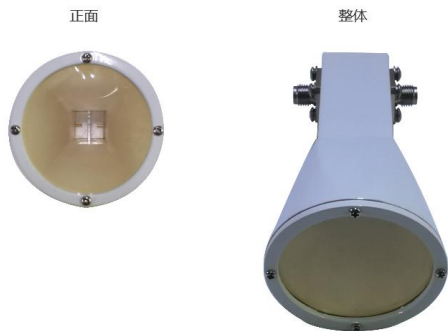
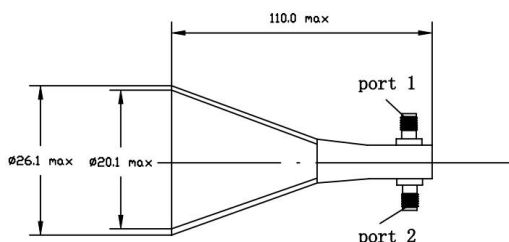


## HCHS13.3J-17720227530K1-1214



### 外形尺寸



UNIT: mm (单位: mm)

■ 工作频率	17.7 - 20.2GHz (接收通道, 左旋极化) 27.5 - 30.0GHz (发射通道, 右旋极化)
■ 驻波	1.50 max (端口1/端口2)
■ 轴比	1.5 dB max

### 技术指标@25℃

增益	12.3dB ± 0.7 dB@17.7-20.2GHz (接收通道) 14.5dB ± 0.4 dB@27.5-30.0GHz (发射通道)
隔离度	15 dB min (端口1 - 端口2)@17.7 - 20.2GHz 19 dB min (端口1 - 端口2)@27.5 - 30.0GHz
Beam W (-3dB波瓣宽度)	45° ± 3° @17.7 - 20.2GHz 33° ± 3° @27.5 - 30.0GHz
接口	端口1 (接收通道, 2.92(阴)) 端口2 (发射通道, 2.92(阴))
材料	铜材料, 镀银
工作温度	-40~85℃

### 订单描述

HCHS13.3J-17720227530K1-1214

指标特性

