

## 用于约 300 GHz 太赫兹源的可拆卸

### 高增益的锥形喇叭天线



#### 产品描述

我们提供多种型号的太赫兹和亚太赫兹源（IMPATT 二极管）。每种太赫兹源均可选择搭配相应的 WR 输出法兰或刚性固定的锥形喇叭天线。可拆卸喇叭天线是可选的附加元件，可连接到相应的 WR 输出法兰。

#### 产品特点

可拆卸设计；锥形过渡；低回波损耗；定向波束；高增益

#### 应用领域

太赫兹成像 | 无损检测 | 高频通信 | 材料特性分析

#### 核心参数

无
无

## 详细参数

频率范围	适用于约 280GHz-290GHz 的光源
波束形状	高斯型
发散角	$\pm 6.5^\circ$ (H 面), $\pm 6^\circ$ (E 面)
增益	24dB
安装选择	连接至 WR-3.4 输出法兰
重量	0.02kg
尺寸	43x19mm