

用于 140 GHz 太赫兹源的可拆卸锥形喇叭天线



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

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 140GHz 的光源
波束形状	高斯型
发散角	+/- 7°
输出孔径（平均）	10.4 mm
增益	25dB (WR-6)
安装选择	连接至 WR-6 输出法兰 (UG387/UM)
重量	0.02kg
尺寸	29x19mm