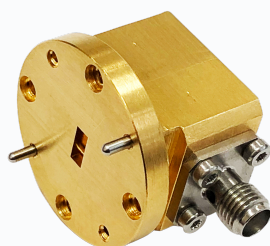


Waveguide Detector Mounts up to 325 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- **Frequenzbereich**
WR22 bis WR03 (bis 325 GHz)
- **Empfindlichkeit**
Hochempfindliche Detektion im Millimeterwellen-Bereich
- **Ausführung**
Vollband-Waveguide-Design
- **VSWR**
Optimierte Charakteristiken für minimale Reflexionsverluste
- **Oberflächenbeschichtung**
Mehrere Optionen verfügbar

ANWENDUNGEN

6G-Forschung und Entwicklung:
Charakterisierung von Sub-THz-
Komponenten und
Systemintegration

SATCOM-Systeme:
Signalüberwachung in
Hochfrequenz-
Kommunikationslösungen

Defense und Radar:
Präzisionsmessungen in
militärischen mmWave-
Anwendungen

Messtechnik: Kalibrierung und
Diagnostik von RF-Prüfständen