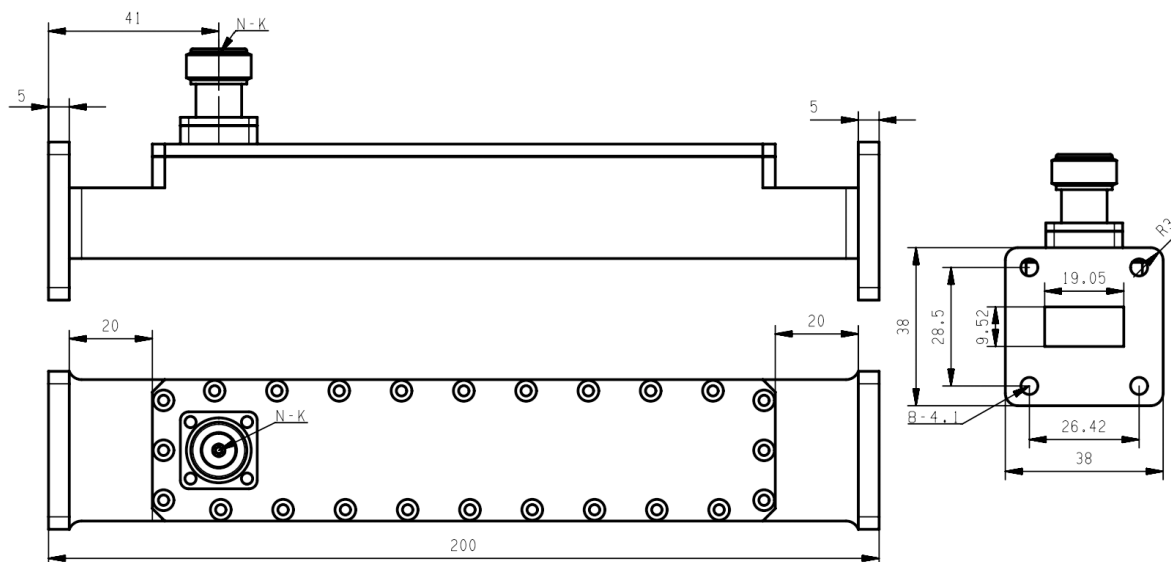


**WR75(BJ120)波导定向耦合器, 耦合端N母头, RWDC75N-30**  
**9.84-15GHz, 耦合度30dB, FBP120(UBR)正方形法兰, 专业型**

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

|      |            |    |        |
|------|------------|----|--------|
| 频率范围 | 9.84-15GHz | 阻抗 | 50 Ohm |
| 主路驻波 | 1.1 Max    |    |        |
| 支路驻波 | 1.25 Max   |    |        |
| 插入损耗 | dB Max     |    |        |
| 方向性  | 30dB Min   |    |        |
| 耦合度  | 30±1.0dB   |    |        |

产品和材料信息

|        |   |       |                            |
|--------|---|-------|----------------------------|
| 产品型号   | RWDC75N-30, 专业型                         | 产品类型  | 波导定向耦合器                    |
| 波导及法兰  | WR75(BJ120), FBP120(UBR)正方形法兰           | 波导主体  | Aluminum, grey painted     |
| 耦合端    | N母头                                     | 连接器主体 | Passivated stainless steel |
| 内腔/内导体 | Aluminum, electric conductive oxidation |       |                            |
| 产品壳体   | Grey paint                              |       |                            |
| 外形尺寸   | 200×38×38mm                             | 产品净重  | -                          |



微信扫描  
关注我们

RFTOP®频优微波  
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询

