

**YDS1213PG20V1-N(F)****1250-1350 MHz 20 dBi Vertikal Polarisation Parabolisches Gitter Antenna**

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Antenna Model No.         | YDS1213PG20V1-N(F) |
| Frequenzbereich           | 1250-1350 MHz      |
| Polarisation              | Vertical           |
| Dazugewinnen              | 20 dBi             |
| Horizontale Strahlbreite  | 12.5 °             |
| Vertikale Strahlbreite    | 12.5 °             |
| Front-to-Back-Verhältnis  | ≥ 30 dB            |
| Nennimpedanz              | 50 Ohm             |
| VSWR                      | ≤ 1.5              |
| Maximale Leistung         | 100 Watt           |
| Lightning Protection      | Gleichstrommasse   |
| Verbinder                 | N Weiblich         |
| Maße                      | 1.2 m              |
| Gewicht                   | 20 kg              |
| Reflektor                 | Aluminum alloy     |
| Farbe                     | grau               |
| Einstellbarer Winkel      | 0-20 °             |
| Betriebstemperatur        | -40 ~ 60 °C        |
| Windlast                  | 60 m/s             |
| Masthalterungsdurchmesser | 50-75 mm           |