

## YDS2425PT14VH-2×MMCX

2400-2500 MHz 14 dBi Vertikal und Horizontal Dual Polarisation Patch Antenna



|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Antenna Model No.            | YDS2425PT14VH-2×MMCX          |
| Frequenzbereich              | 2400-2500 MHz                 |
| Polarisation                 | Vertical / Horizontal         |
| Dazugewinnen                 | 14 dBi                        |
| Horizontale Strahlbreite     | 30 °                          |
| Vertikale Strahlbreite       | 30 °                          |
| Front-to-Back-Verhältnis     | ≥25 dB                        |
| Isolation                    | ≥25 dB                        |
| Nennimpedanz                 | 50 Ohm                        |
| VSWR                         | ≤ 1.7                         |
| Maximale Leistung            | 20 Watt                       |
| Lightning Protection         | Gleichstrommasse              |
| Verbinder                    | 2×MMCX Ellbogen               |
| Leitungslänge                | 20 cm                         |
| Maße                         | 306×306×25 mm                 |
| Größe des hinteren Hohlraums | 180×180×31 mm                 |
| Back Cavity Interface        | 2A N Erweiterungsport+1A PG16 |
| Gewicht                      | 2.6 kg                        |
| Radom                        | ABS                           |
| Farbe                        | Weiß                          |
| Einstellbarer Winkel         | 0 ~ 60 °                      |
| Betriebstemperatur           | -40 ~ 60 °C                   |
| Windlast                     | 60 m/s                        |
| Masthalterungsdurchmesser    | 35-50 mm                      |