

**YDS5758ST18V1-N(F)****5725-5850 MHz 18 dBi Vertical Polarisation Secteur Antenne**

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| Antenne Modèle No.             | YDS5758ST18V1-N(F) |
| La Fréquence Intervalle        | 5725-5850 MHZ      |
| Polarisation                   | Vertical           |
| Gain                           | 18 dBi             |
| Horizontal Largeur du Faisceau | 60 °               |
| Vertical Largeur du Faisceau   | 6.5 °              |
| Avant vers l'arrière Rapport   | ≥25 dB             |
| Isolement                      |                    |
| Nominal Impédance              | 50 Ohms            |
| VSWR                           | ≤ 1.5              |
| Maximum Puissance              | 50 Watts           |
| Foudre Protection              | DC Sol             |
| Connecteur                     | N Femme            |
| Dimensions                     | 500×128×56 mm      |
| Poids                          | 1.3 kg             |
| Radôme                         | UPVC               |
| Couleur                        | Gris               |
| Ajustable Angle                | 0 ~ 15 °           |
| En Fonctionnement Température  | -40 ~ 60 °C        |
| Vent Charge                    | 60 m/s             |
| Montage Sur Mât Diamètre       | 35-75 mm           |