

**YDS0826ST1517X4-4N(F)****824-960 MHz 15 dBi 1710-2690 MHz 17 dBi Croce Polarizzazione  
Settore Antenna**

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Antenna Modello No.         | YDS0826ST1517X4-4N(F)       |
| Frequenza Gamma             | 824-960 / 1710-2690 MHz     |
| Polarizzazione              | $\pm 45^\circ$              |
| Guadagno                    | 15 dBi / 17 dBi             |
| Orizzontale Ampiezza Fascio | $65^\circ / 65^\circ$       |
| Verticalee Ampiezza Fascio  | $15^\circ / 7.5^\circ$      |
| Front-to-back Rapporto      | $\geq 20$ dB / $\geq 25$ dB |
| Isolamento                  | $\geq 25$ dB / $\geq 25$ dB |
| Nominale Impedenza          | 50 Ohms                     |
| VSWR                        | $\leq 1.5 / \leq 1.7$       |
| Massima Potenza             | 200 Watts                   |
| Fulmini Protezione          | DC terreno                  |
| Connettore                  | 4×N Femmina                 |
| Dimensioni                  | 1150×280×125 mm             |
| Peso                        | 9 kg                        |
| Radome                      | UPVC                        |
| Colore                      | grigio                      |
| Regolabile Angolo           | $0 \sim 10^\circ$           |
| Operativo Temperatura       | $-40 \sim 60^\circ\text{C}$ |
| Vento Carico                | 60 m/s                      |
| Mast Mount Diametro         | 40-70 mm                    |