

R080SC

Parábolas



Plato desplazado de acero de 80 cm de diámetro con soporte de disco compuesto

Especificaciones técnicas

- **Soporte de disco compuesto.**
- Todos los modelos cuentan con su propio kit de montaje, que puede incluirse en el paquete o solicitarse por separado.
- El soporte de doble enfoque está disponible como accesorio.
- **Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.

| R080SC | | |
|--|--------|--------------|
| Frecuencia de trabajo | MHz | 10700-12750 |
| Dimensiones | cm | 81 x 75 |
| Ángulo de desplazamiento | ° | 22.75 |
| Eficiencia | % | ≥ 75 |
| Relación f/d equivalente | dB | 0.66 |
| Ángulo de elevación | ° | 0/50 |
| Fijación al mástil | mm | 30-60 |
| Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m². | kg (N) | 55.2 (541.3) |
| Material del soporte del disco | | Compuesto |
| Diámetro | cm | 80 |
| Material del disco | | Acero |
| Color | | Gris claro |
| Ganancia | | |
| Ganancia 10,7 GHz | dB | 37.6 |
| Ganancia 11,7GHz | dB | 38.2 |
| Ganancia 12,7 GHz | dB | 38.6 |