



KEA 650

SAT-Antenne Ø 65 cm



- Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Rückenteil aus verzinktem Stahlblech
- Klappbarer LNB-Tragarm aus Aluminium
- Mast- und Schließschellen aus verzinktem Stahlblech (komplett vormontiert)
- Schrauben und Muttern in Inox-Ausführung

Technische Daten:

Typ:	KEA 650
Reflektor-Durchmesser:	670 x 715 mm
Empfangsbereich:	10,70 – 12,75 GHz
Antennengewinn bei 11,7 GHz:	36 dBi
Windlast ¹⁾ :	451 N
Max. zulässige Windgeschwindigkeit:	180 km/h
Einstellbereich Elevation:	0-80 °
LNB-Aufnahme:	40 mm
Halbwertsbreite:	2.6 °
Spannbereich der Mastschelle:	30 – 90 mm
Gewicht:	4,5 kg

¹⁾ Bei einem Staudruck von 800 N/m² nach EN 60728-11

Downloads

- [KEA 650 / 750 / 850 / 1000 - Bedienungsanleitung | User Manual \(Version: 02/2022 - Größe: 2,08 MB\)](#)



Produkt Galerie / Product Gallery:

