

Artikel-Nr.: 201500001

**Besondere Ausstattungsmerkmale:**

- Universal-Quattro-Speisesystem mit 4 Ausgängen
- Geeignet für die Kathrein Offset-Parabolantennen CAS 06/60, CAS 80, CAS 90 und CAS 120
- Für den Empfang von Satelliten im Ku-Band, wie z. B. ASTRA, EUTELSAT oder TürkSat
- Energiesparend - typ. 1,4 W Leistungsaufnahme
- Das Speisesystem entspricht der ASTRA-Spezifikation für Universal-Quattro-LNB
- Stromversorgung erfolgt über Koaxialkabel
- Durch den kompakten Aufbau geeignet für Multifeed
- Komplettschutz von LNB und Kabelanschlüssen im belüfteten Gehäuse, Schutzart: IP 54
- Lieferumfang: UAS 684, 4 x F-Stecker, Azimut-/Elevation-Tabelle, Gebrauchsanleitung



Hersteller: Kathrein

## UAS 684

### Produktinformationen "UAS 684"

Universal-Quattro-Speisesystem | 10,70 – 12,75 GHz | 4 Ausgänge (V-low, H-low, V-high, H-high) | typ. 1,4 W Leistungsaufnahme | Multifeed-tauglich

Typ:	UAS 684
Bestell-Nr.:	201500001
Polarisation:	4 x (2 x horizontal und 2 x vertikal)
Eingangsfrequenz:	10,7 – 11,7 GHz   11,7 – 12,75 GHz
Verstärkung:	> 50 dB
Oszillatorfrequenz (L.O.):	9,750 und 10,60 GHz
Phasenrauschen (L.O.: 10,60 GHz):	1 kHz: -50 dBc   10 kHz: -75 dBc   100 kHz: -95 dBc
Systemgüte (G/T):	Siehe Offset-Parabolantennen dB/K
Geeignet für Sat-Antenne:	CAS 06/60   CAS 80xx   CAS 90xx   CAS 120
Polarisations-Entkopplung:	min. 22 dB
Leistungsaufnahme LNB:	typ. 1,4 W
Versorgungsspannung LNB:	9 – 19 V
Ausgang/Impedanz:	4 x F-Connector/75 Ω
Gewicht ca.:	0,8 kg
Abmessungen:	235 x 135 x 44 mm
Verpackungsmaße:	295 x 185 x 65 mm

### Mehr Bilder zu "UAS 684"

