



Koaxiales SAT-TV-Modul zur Verwendung in allen homeway Basisdosen

- Anschlussdämpfung ca. 1 dB
- Stichleitungsmodul für die Entnahme von Satellitensignalen, Kabelfernsehen, Radiosignalen und anderen Diensten
- UniCable tauglich, vom Erfinder des UniCable Systems empfohlen
- DiSEqC-fähig (22 kHz)
- DC-Durchgang an F-female Buchse (links).
- Frequenzbereich F: 950-2.150 MHz
- IEC male Buchse (rechts): 5-862 MHz

| | DAB | UKW | DVB-T2 | Sat-TV | Kabel-TV | Anschlussdämpfung | UniCable tauglich | Fernspeisedurchgang und DiSEqC-tauglich | DC-Durchgang Buchse links A1 | DC-Durchgang Buchse rechts A2 | Frequenzbereich Buchse links A1 | Frequenzbereich Buchse rechts A2 | Hinweis |
|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| ET7 (SAT/Kabel) | <input checked="" type="checkbox"/> | 1 dB | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | nein | F female: 950 ... 2.150 MHz | IEC male: 5 ... 862 MHz | mit integriertem Diplexer |

Fabrikat: homeway

Bestellnummer:
HAXHSM-G0200-C007

Hinweis: Das Modul ist für SAT-Anwendungen optimiert.

Anschlüsse: F und IEC male. Die Entnahme der SAT-Signale erfolgt an der F-Buchse (links). An der IEC-male Buchse (rechts) können alle terrestrischen Signale entnommen werden.

©homeway GmbH 2022

Bei Angaben von Leistungsdaten handelt es sich um typische Werte.

Änderungen der Leistungsdaten des Produkts gegenüber den Angaben auf diesem Datenblatt sowie Irrtümer bleiben jederzeit vorbehalten.

