

SICHERHEITSHINWEIS: Bitte überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme die Koaxialleitungen auf mögliche Kurzschlüsse, da sonst der Multischalter beschädigt werden könnte. Der Montageort sollte trocken und vor Feuchtigkeit geschützt sein. Achten Sie darauf, dass der Multischalter keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist, nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen angebracht wird und eine ausreichende Belüftung vorhanden ist. Um Kurzschlüsse zu vermeiden, schließen Sie zuerst alle Koaxialleitungen an und stecken Sie das Netzteil für die Stromversorgung erst danach ein.

ANSCHLUSS: Montieren Sie das LNB an die vorgesehene Halterung des Spiegels und verbinden Sie es mit dem Multischalter. Die Ausgänge des Quattro-LNBs müssen an die entsprechenden Eingänge des Multischalters angeschlossen werden. Die Bezeichnungen können je nach Hersteller variieren (z. B. „HH“ oder „High/H“ usw.). Um mögliche Störungen zu vermeiden, sollten freie Anschlüsse (Receiver-Ausgänge) mit Abschlusswiderständen versehen werden.

WICHTIGER HINWEIS: Nicht verwendete LNB-Eingänge und -Ausgänge von kaskadierbaren Multischaltern dürfen NICHT mit einem Abschlusswiderstand versehen werden (Powerpass)!

KONFORMITÄTSINFORMATION

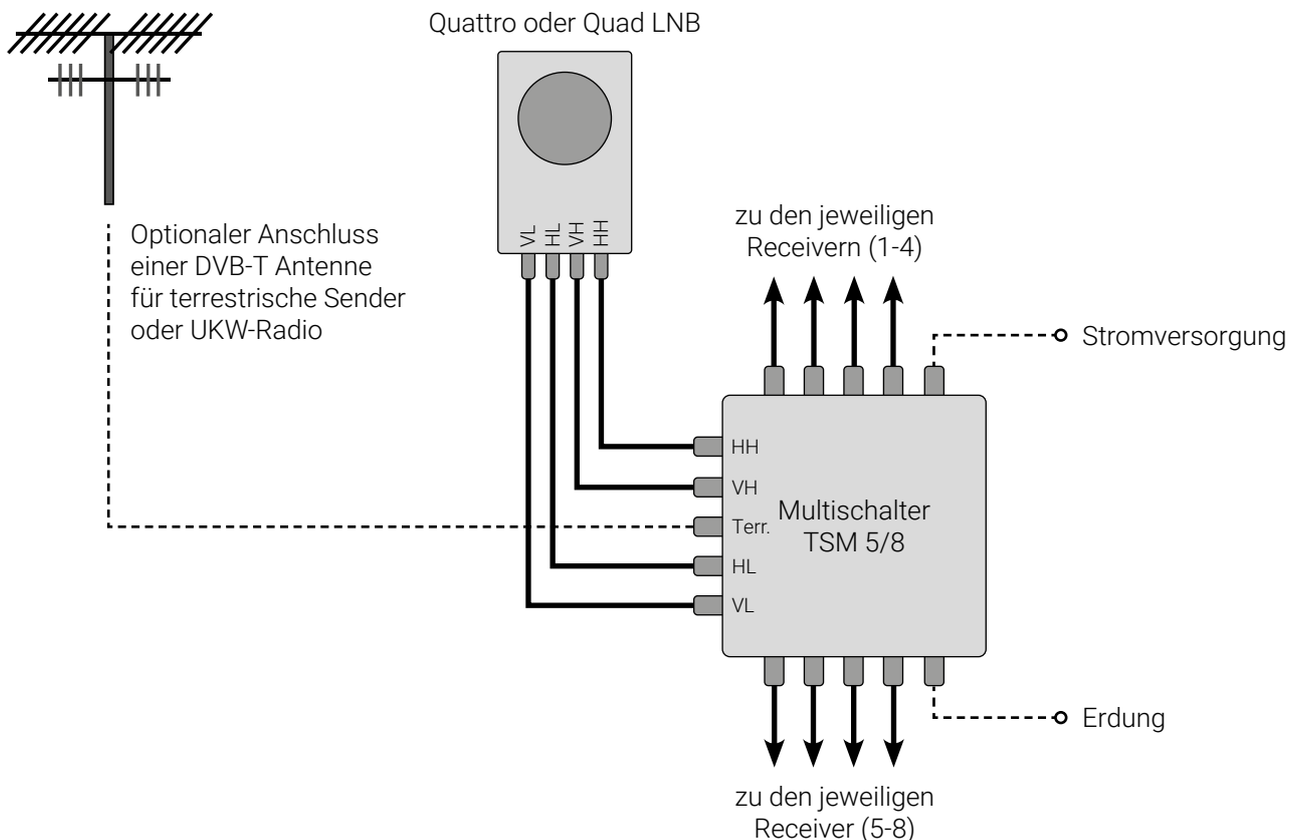
Hiermit erklärt die Firma TELESTAR GmbH, dass sich folgendes Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/30/EU und 2014/35/EU sowie der Funkgeräte-Richtlinie 2014/53/EU befindet:

TELESTAR Multischalter TSM 5/8 (Art.-Nr. 5500001)

Die Konformitätserklärung zu diesen Produkten liegt der Firma vor:
TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2, D-97618 Niederlauer

Die Konformitätserklärung können Sie auf unserer Homepage downloaden:
<https://www.telestar.de/support/dl/>

Anschlussbeispiel: 1 Satellit mit 8 Ausgängen



SAFETY INSTRUCTIONS: Please check the coaxial cables for possible short circuits before commissioning, as otherwise the multi-switch could be damaged. The installation location should be dry and protected from moisture. Ensure that the multiswitch is not exposed to direct sunlight, is not installed in the immediate vicinity of heat sources and that there is sufficient ventilation. To avoid short circuits, connect all coaxial cables first and only then plug in the power supply unit for the power supply.

CONNECTION: Montieren Sie das LNB an die vorgesehene Halterung des Spiegels und verbinden Sie es mit dem Multischalter. Die Ausgänge des Quattro-LNBs müssen an die entsprechenden Eingänge des Multischalters angeschlossen werden. Die Bezeichnungen können je nach Hersteller variieren (z. B. „HH“ oder „High/H“ usw.). Um mögliche Störungen zu vermeiden, sollten freie Anschlüsse (Receiver-Ausgänge) mit Abschlusswiderständen versehen werden.

IMPORTANT NOTE: Unused LNB inputs and outputs of cascadable multi-switches must NOT be fitted with a terminating resistor (power pass)!

CONFORMITY INFORMATION

Hereby, TELESTAR GmbH declares that the following device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/30/EU and 2014/35/EU and the Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

TELESTAR Multiswitch TSM 5/8 (Art.-No. 5500001)

The declaration of conformity for these products is available to the company:

TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2, D-97618 Niederlauer

You can download the declaration of conformity from our homepage:

<https://www.telestar.de/support/dl/>

Connection example: 1 satellite with 8 outputs

