

PRESSEMITTEILUNG

Herausgeber: AXING AG

Gewerbehau Moskau, CH- 8262 Ramsen

Telefon +41 52 742 8300 Telefax +41 52 742 8319

E-Mail info@axing.com

Kopfstellen für FM mit AAC-LC-Decodierung

AXING reagiert auf die neuesten Entwicklungen auf dem ASTRA-Satelliten hinsichtlich der Codierung der ausgestrahlten Hörfunkprogramme der ARD:

„Die Hörfunkprogramme der ARD ziehen auf neue Satellitenfrequenzen um. Seit dem 20. Juli 2021 wird das Hörfunkangebot der ARD über ASTRA 19,2° Ost auf den Satelliten-Transpondern 39 und 61 verbreitet. Auf Transponder 39 starten die ARD-Hörfunkprogramme des BR, NDR, RB, SR, SWR, WDR und auf Transponder 61 die Hörfunkprogramme von HR, MDR, RBB.

Die ARD-Hörfunkprogramme werden zukünftig im modernen Audioformat AAC-LC (Advanced Audio Codec – Low Complexity) verbreitet. Dieser benötigt bei gleicher Klangqualität weniger Datenrate und erlaubt so eine effizientere und kostengünstigere Verbreitung.

Die Ausstrahlung des bisherigen Hörfunkangebots über den Transponder 93 wird voraussichtlich zum 14. Dezember 2021 beendet.“ (Quelle: <https://www.ard-digital.de/transponderwechsel>)

Mittels zweier neuer Geräte von AXING ist es nun möglich, aus digitalen Satellitenradiosendern, die das neue Kompressionsverfahren verwenden, analoge FM-Signale zu generieren. Die SKF 42-00 wandelt z.B. Satellitenradio in 8, die SKF 82-00 in 16 UKW-Ausgangssignale mit RDS um. Mit den neuen Kopfstellen sind Sie also weiterhin zukunftssicher.

Bestehende AXING-Kopfstellen SKF 40-00M und SKF 41-00M können darüber hinaus mit der Softwareerweiterung SKS 1-00 ebenfalls auf den neuen Standard gebracht werden.

Die neuen Geräte und Optionen sind rechtzeitig ab Mitte November lieferbar. Ihr zuständiger Großhändler und der AXING-Außendienst beraten Sie gerne.

