

AOR AR 5000 / AR5000 Plus



Durch seinen extrem großen Frequenzbereich und den hervorragenden Empfängereigenschaften, ist der AR 5000 mehr als "nur ein Scanner, oder Weltempfänger", sondern eine gelungene Kombination. Dank mitlaufender Filter wird eine sehr große Selektion erreicht. Auch der Empfang von INMARSAT ist getestet worden. Natürlich verfügt der AR-5000 auch über einen AT.

AOR bietet auch eine Plus - Version an.

Die Plus Version bietet zusätzlich:

1. Synchronous AM. Dieses Tool verhindert weitestgehend Fading oder Schwund auf AM. Besonders interessant für Rundfunkbänder mit starken Signalschwankungen.

SAM = Doppel Seitenband

SAL = AM unteres Seitenband und SAH für oberes AM - Seitenband

2. Automatic Frequency Control (AFC)

Der Empfänger wird automatisch auf " die richtige Frequenz gezogen".

3. Noise blanker

Störunterdrückungssystem gegen Zündfunkenstörungen , etc...

[Technische Daten](#)

[Oft gestellte Fragen \(FAQ\)](#)

zugelassen (CE)	ja
durchgehender Frequenzbereich:	ja
Flugfunk (AM):	ja
900 MHz Telefonband:	ja
deutsche	z.zt. nur

Bedienungsanleitung:	englische
Netzgerät / Ladegerät im Lieferumfang:	ja
Akku im Lieferumfang:	nein
Tasche im Lieferumfang:	nein
weitere mitgelieferte Zubehör:	englisches Handbuch
leicht zu bedienen:(relativ...)	-
Frequenzsuchlauf:	ja

Besonderheiten:

NCO mit 1 Hz Auflösung, RS-232 Schnittstelle, Multi-Antennen-Schaltfunktion, INMARSAT-getestet, mitlaufende Filter. Standard Version kann zur " Plus - Version " umgebaut werden.



Antenneneingänge auf der Rückseite des Gerätes

© www.thiecom.de (Bremen / Germany) Tel. 0421-609850-0 Fax. 6007566