

## AOR AR-16



### Beschreibung:

Der Erfolg der AX400 Serie, muß die Manager von AOR wohl dazu bewogen haben, ein ähnliches Modell auf den Markt zu bringen. Jedenfalls sind die technischen Daten recht ähnlich, der AOR verfügt aber über eine RS-232 Computer-Schnittstelle. Bei Erstellung dieser Seite, war noch nicht klar, ob der AR-16 Handscanner auch nach Europa kommt, oder nur für den japanischen bzw. amerikanischen Markt gedacht ist. Auch der Preis ist noch nicht bekannt. Auffällig ist das Fehlen einer Zahleneingabetastatur, was die Vermutung aufkommen lässt, daß nur über den Drehknopf Frequenzen geändert werden können. Das Modell wird NICHT für Europa angeboten!

### Technische Daten

<b>Frequenzbereiche:</b>	0,5 - 1300 MHz
<b>Speicher / Kanäle:</b>	500
<b>Modulationsarten:</b>	AM,FM,WFM
<b>Bänke:</b>	25 ( Search Bänke )
<b>Vorzugskanäle(Priorität)</b>	-
<b>Suchlaufgeschwindigkeiten:</b>	20 Speicher pro Sekunde
<b>Frequenzschritte:</b>	1,5,6.25,9,10,12.5,15,20,25,30,50,100 kHz
<b>Filter:</b>	
<b>Stromversorgung(en):</b>	2.4 - 3 Volt DC
<b>Maße:</b>	62x30x107 mm
<b>Gewicht:</b>	154 g
<b>empfohlenes Zubehör:</b>	?

**alternative Modelle:** [ICOM IC-R2](#), [AX400/WS2000EX](#)

Oft gestellte Fragen ( FAQ)

<b>zugelassen ( CE)</b>	bisher unbekannt
<b>durchgehender Frequenzbereich:</b>	ja
<b>Flugfunk (AM):</b>	ja
<b>900 MHz Telefonband:</b>	ja
<b>deutsche Bedienungsanleitung:</b>	bisher nicht
<b>Netzgerät / Ladegerät im Lieferumfang:</b>	
<b>Akku im Lieferumfang:</b>	
<b>Tasche im Lieferumfang:</b>	
<b>weiteres mitgelieferte Zubehör:</b>	siehe unten
<b>leicht zu bedienen:(relativ...)</b>	
<b>Frequenzsuchlauf:</b>	ja

**Besonderheiten:**

Zubehör laut AOR USA : Antennen, Trageschleufe, englische Bedienungsanleitung, Batterien ( ? )

bisher keine gesicherten Daten

RS-232 Schnittstelle

keine Eingabe-Tastatur

SMA Antennenbuchse

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