

ART 312-A MK4

ACTIVE TWO-WAY SPEAKER

BESCHREIBUNG

Die ART Serie ist die vielfach prämierte und erfolgreichste Lautsprecherserie aus dem Hause RCF. Ob bei Live-Anwendungen, DJ-Sets, Sprachübertragung oder Hintergrundbeschallung, die ART Serie meistert jede Beschallungssituation mit Bravour. Egal ob als Fullrange-Lautsprecher oder im Zusammenspiel mit den passenden RCF-Subwoofern, die ART Serie liefert immer transparenten, klaren und druckvollen Sound



FUNKTIONEN

- 128 dB Max SPL
- 800 WATT 2-way peak power
- DSP Processing with FiRPHASE
- 12" woofer, high power 2.5" voice coil
- 1" HF driver, mylar dome, 1.5" voice coil
- 680x405x345 mm 26.77x15.94x13.58 in (HxWxD)
- 20 / 44.09 kg/lbs

SPEZIFIKATIONEN

Spezifikation	Frequenzgang:	50 Hz ÷ 20000 Hz
	Max SPL @ 1m (dB):	128 dB
	Horizontaler Abstrahlwinkel (°):	90°
	Vertikaler Abstrahlwinkel (°):	60°
Schallwandler	Kompressionstreiber:	1.0", 1.5" v.c
	Woofer:	12", 2.5" v.c
Input/Output Sektion	Eingangssignal:	bal/unbal
	Eingangsbuchsen:	XLR, Jack
	Ausgangsanschlüsse:	XLR
	Eingangsempfindlichkeit:	-2 dBu/+4 dBu
	Mic Eingangsempfindlichkeit:	-32 dBu
Prozessor	Übergangsfrequenz:	1800 Hz
	Schutzschaltungen:	Thermal, RMS
	Limiter:	Soft Limiter
	Steuerung:	Volume, Boost, Mic/Line
Power Section	Gesamtleistung:	800 W Peak, 400 W RMS
	HF Bereich:	200 W Peak, 100 W RMS
	Tiefe Frequenzen:	600 W Peak, 300 W RMS
	Kühlung:	Convection
	Verbindungen:	VDE
Standardkonformität	CE Zeichen:	Yes
Physikalische Daten	Gehäuse Material:	PP Composite
	Hardware:	4 x M10
	Griffe:	1 Top, 2 Side
	Pole Mount/Cap:	Yes
	Gitter:	Steel
	Farbe:	Black
Größe	Höhe:	680 mm / 26.77 inches
	Breite:	405 mm / 15.94 inches
	Tiefe:	345 mm / 13.58 inches
	Gewicht:	16.8 kg / 37.04 lbs
Versandinformationen	Verpackung Höhe:	406 mm / 15.98 inches
	Verpackung Breite:	466 mm / 18.35 inches
	Verpackung Tiefe:	798 mm / 31.42 inches
	Verpackungsgewicht:	19.8 kg / 43.65 lbs



ARTIKEL-NUMMER

• **13000540**

ART 312-A MK4

115V

EAN 8024530015190

• **13000539**

ART 312-A MK4

220-240V

EAN 8024530014797

