



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
		M3616-151010	Mätmottagare	VHF-Überwachungs- empfänger 85/300	ROSWA-ESM300
		M3616-151109	. Beskrivning	Beschreibung	

DATA

Frekvensområde:	85...300 MHz på 5 band
Frekvenskalibrering:	På samtliga band mot övertoner från inbyggd kristallosillator (21,4 MHz \pm 0,01%)
Inimpedans:	60 ohm
Antenningång:	Osymmetrisk, anslutning: Dezifix B
Funktioner:	FM med diskantsänkning FM utan diskantsänkning AM med AVK AM utan AVK
Känslighet:	Vid AM smalband (M=30%, MF-bandbredd 40 kHz): Område 1...4: mindre än 5 μ V Område 5: ca 10 μ V Vid FM utan diskantsänkning, smalband (deviation 10 kHz, MF-bandbredd 40 kHz): Område 1...4: mindre än 2 μ V Område 5: mindre än 4 μ V Vid FM med diskantsänkning (deviation 40 kHz, MF-bandbredd 200 kHz): Område 1...4: mindre än 3 μ V Område 5: ca 10 μ V
Spelfrekvensundertryckning	Område 1...3: bättre än 70 dB Område 4...5: ca 60 dB
Mellanfrekvensundertryckning:	Bättre än 90 dB
Mellanfrekvens:	Smalband 21,4 och 3,4 MHz Bredband 21,4 MHz
MF-bandbredd:	Smalband 40 kHz Bredband 200 kHz
LF-bandbredd:	Smalband 300...3000 Hz Bredband 30...15000 Hz
MF-utgång:	Ca 100 mV över 60 ohm
LF-utgång:	Mätutgång för oscilloskop (övre gränshänsfrekvens 100 kHz)
Hörtelefonutgång:	50 mW i 2000 ohm
Effektutgång:	80 V, 2 W
Högtalare:	0,5 W bortkopplingsbar
Indikering av inspänning:	Instrument Med AVK: logaritmisk skala Utan AVK: linjär skala med relativvärden
Strömförsörjning:	115, 125, 220, 235 V, 47-63 Hz, 110 VA
Dimensioner:	560 x 358 x 216 mm
Vikt:	28 kg