

Nachricht	Antwort-Telegramm	Bedeutung	Einschränkung
	<p>E 1900/3: LF a a F x x x M x x x x x , D x x x , B x x x x , A N x x , G x , S x , L x , L x v x x x , Q x CR</p> <p>Beispiel: Für den Empfänger E 1900/3 mit der Schnittstellen- adresse 04 und folgendem Momentanstatus: Frequenz 92,8500 MHz, Demodulationsart F3E, Bandbreite 90 kHz, Nummer für externen Antennenschalter 05, Automatische Regelung FAST, Squelch EIN, Störbegren- zer AUS, Antennenspannung -70 dBm (Pegelband ist am Empfänger auf RF-Pegel geschaltet), Gerät EIN. Antwort-Telegramm: LF 0 4 F 0 9 2 M 8 5 0 0 0 , D F 3 E , B 9 0 K 0 , A N 0 5 , G F , S 1 , L 0 , L R - 0 7 0 , Q N CR</p> <p>Telegon (8, 9, 10): LF a a F x x x x x x K x x , D x x x , B x x x x , G x , A x , S x , L x , Q x CR</p> <p>Beispiel: Für den Peiler mit der Schnittstellenadresse 01 und folgen- dem Momentanstatus: Frequenz 4410,75 kHz, Demodulationsart A3E, Bandbreite 600 Hz, Automatische Regelung NORMAL, HF-Dämpfung AUS, Störbegrenzer AUS, Squelch AUS, Gerät EIN. Antwort-Telegramm: LF 0 1 F 0 0 4 4 1 0 K 7 5 , D A 3 E , B 6 0 0 H , G 1 , A 0 , L 0 , Q N CR</p>		
?SY		Systemvariable: Frequenzbe- reichsgrenzen, Baugruppenbe- stückung	
?WA	LF a a W A x x x . x CR	Peilwinkelbildung wird auf Abso- lutwinkel gestellt. Das absolute Peilergebnis (korrigiert) wird zu- rückgemeldet.	nur Telegon 10 und Telegon 8 (neu)
?WC	LF a a W C x x x . x CR	Peilwinkelbildung wird auf Kor- rekturwert gestellt. Der Korrek- turwert wird zurückgemeldet.	nur Telegon 10 und Telegon 8 (neu)
?WR	LF a a W R x x x . x CR	Peilwinkelbildung wird auf Rela- tivwinkel gestellt. Das relative Peilergebnis (unkorrigiert) wird zurückgemeldet.	nur Telegon 10 und Telegon 8 (neu)