



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		M3631-144110	Distorsionsmeter	Daten-Tester	SIEM-S22 562-H102-A1 SIEM-2H2
		M3631-144309	. Beskrivning	Beschreibung	

DATA

Moduleringshastighet:	50, 75, 100, 200, 600, 1200, 1800, 2400, 3600, 4800 och 9600 bitar/s
Onoggrannhet:	$\Delta f/f, 10^{-4}$
Sändare:	
Testmönster:	511-bitars slumpvalsmönster (CCITT V 52) 1:1 testomkastningar binärt 0 binärt 1
Utgångsspänning:	$\pm 12V$
Utresistans:	1,8 k $\Omega$
Mottagare:	
Ingångsspänning:	$\pm 5 V \dots \pm 25 V$
Inresistans:	3,3 k $\Omega$
Synkronisering:	Båda pulsflankerna +/- flank -/+ flank yttre synkronisering
Felräknare:	
Indikering:	Sifferindikering
Mätfunktioner:	511-, 8-, 64- och 4088-bitars blockfel
Distorsionsmätning:	(Max värde)
Indikering:	Sifferindikering
Mätfunktioner:	Isokron-, framkants- och bakkantsdistorsion
Värderingstid:	1 s, 20 s och oändlig
Distorsionsmätning:	(Medelvärde)
Indikering:	Yttre instrument
Mätfunktion:	Sneddistorsion
Strömförsörjning:	110/117/127/220/227 och 235 V +10% - 15%, 47...63 Hz
Dimensioner:	133 x 440 x 205 mm
Vikt:	9 kg