



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
		M3656-999479	Oscilloskoptillsats	Four-Trace Unit	TETRO-1A4
		M3656-998479	.Beskrivning	Instruction Manual	

DATA

Allmänt:

Tillsatsen är en fyrkanalig vertikalavlänkningstillsats till oscilloskop av Tektronix fabrikat ur 530, 540, 550 och 580-serierna. Kanalerna är identiska.

Funktioner:

Varje kanal för sig.
Vilka som helst två kanaler kan alterneras, choppras eller adderas, valfri kombination.
Vilka som helst tre kanaler kan alterneras, choppras eller adderas, valfri kombination.
Fyra kanaler. Kanal ett och två alternerade, chopprade eller adderade med kanalerna tre och fyra.

Frekvensområde:

Beror på använd basenhet. Till 33 MHz, stigtid 11 ns, med TETRO-545B.

Avläkningsfaktor:

10 mV...20 V/ruta. 11 kalibrerade steg. Onoggrannhet $\pm 3\%$. Okalibrerad, kontinuerligt variabel till 50 V/ruta.

Inimpedans:

1 Mohm parallellt med 20 pF.

Inspänning:

Max 600 V ls + vs topp.

Ifasundertryckning:

200:1 för 10 MHz i fassignal upp till 10 cm i amplitud.

Kanalisolation:

> 50:1, ls...20 MHz.

DATA

Signalutgång och
triggerkälla:

Signalen från vilken som helst av kanalerna kan användas för att trigga oscilloskopet utifrån.

Utamplitud, 0,5 V/ruta av återgiven signal med oavslutad utgång vid 1 kHz.

Bandbredd, < 20 Hz...> 10 MHz. Utimpedans 50 ohm.

Strömförsörjning:

Från basenheten.

Dimensioner:

150 x 175 x 270 mm. Passar i uttag på oscilloskopets panel.

Vikt:

3,1 kg.