



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		M3656-228129	Oscilloskoptillsats	Sweep Delay Time-Base	SOTRO-CX1444
		M3656-228109	.Beskrivning		

DATA

Allmänt:	Oscilloskoptillsatsen utgör horisontalavlänkningsstillsats i M3656-228011. Tillsatsen består av en huvudtidbasgenerator och en fördröjningsdel.
Huvudtidbasgenerator: Sveptid:	0,5 μ s...200 ms/ruta i 18 kalibrerade steg. Onoggrannhet \pm 5 %. Okalibrerad kontinuerligt variabel mellan stegen.
Förstärkaringång: Avlänkningsfaktor:	0,5 V...2 V/ruta, kontinuerligt variabel. expansion x1...x5, kontinuerligt variabel.
Triggersystem: Triggerkälla:	Inre: Y övre/Y nedre, +ve/-ve. Yttre: +ve/-ve, direkt eller via 10:1 dämpare.
Triggersätt:	Normal eller TV-bild.
Triggernivåområde:	Inre: \pm 2 rutor omkring signalens medelnivå. Yttre: \pm 3 V omkring signalens medelnivå. \pm 30 V med 10:1 dämpare.
Triggerkänslighet:	Inre: < 0,5 ruta. Yttre: 1 V t-t. 10 V t-t med 10:1 dämpare.
Fördröjningsdel: Fördröjningsområde:	0...5 ms, 0...50 ms, 0...förbestämd gräns, vilken kan ställas in med panelplacerad kontroll mellan 25 och 100 ms.
Strömförsörjning:	Genom basenheten.
Dimensioner:	171 x 82 x 285 mm.
Vikt:	1,8 kg.