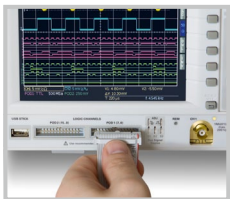


H03508[H03516] Logiktastkopf

für alle Oszilloskope der HMO Serie



Stiftleiste zum Anschluss
des Logiktastkopfs



Messung mit dem
Logiktastkopf



- ✓ Logiktastkopf H03508 zur MSO Erweiterung, ist auch als Doppelpack H03516 (2 x H03508) erhältlich
- ✓ Mit dem Logiktastkopf sind 8 Logiksignalkanäle (LCH 0...LCH 7 oder LCH 8...LCH 15) im MSO Mode verfügbar
- ✓ Die Darstellung am Oszilloskop erfolgt als einzelne Logikkanäle oder als Busanzeige
- ✓ Die Dekodierung kann im ASCII-, Binär, Dezimal- oder Hexadezimal-Format erfolgen
- ✓ Die Schwellwerteinstellung erfolgt am Oszilloskop für je 8 Logikkanäle gemeinsam
- ✓ Die Aktivierung der Logikkanäle wird durch eine LED am Logiktastkopf angezeigt

Technische Daten H03508

Kanäle:	8
Eingangsimpedanz:	100kΩ <4pF
Max. Eingangsfrequenz:	350MHz
Max. Eingangsspannung:	40V (DC + Spitze AC)
Mess-Kategorie:	CAT I
Kabellänge:	ca. 1m