

PeakTech® TK-60 ART-NR.: P TK-60

[ZURÜCK](#)

Oszilloskop-Tastkopf, 60 MHz, 10:1/1:1

Universell einsetzbarer Oszilloskop-Tastkopf für jedes handelsübliche Oszilloskop. An der Seite des Tastkopfes befindet sich eine Krokodilklemme als Masseanschluss. Der äußere BNC Anschluss ist aus Metall und hat somit Massekontakt.

An der Spitze hat dieser Tastkopf einen Metallkontakt zum Anschluss an die Prüfspannung, zusätzlich liegt dem Tastkopf auch eine Kabelklemme bei, um eine dauerhafte Verbindung mit dem zu messenden Pin oder Kabel schaffen.

Dieser Tastkopf überzeugt durch gute Verarbeitung, umfangreiches Zubehör und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis.



ANLEITUNG

[PeakTech TK 60 100 250 250 100 d e f 10-2015.pdf \(414,6 kB\)](#)

BILD

[TK 60.jpg \(283,9 kB\)](#)

Bandbreite	DC 60 MHz 10:1; DC 6 MHz 1:1
Eingangskapazität	18 pF 10:1 91 pF 1:1
Eingangswiderstand	10 MΩ 10:1; 1 MΩ 1:1
Anstiegszeit	5,8 ns 10:1 58 ns 1:1
Max. Eingangsspannung	300 Vrms (10:1), 150 Vrms (1:1)
Kabellänge	1,20 m
Kompensationsbereich	10-30 pF
EAN-13	4250569400001

