

CALIBRE FOR WRIST STRAP TESTER

KALIBR TESTERU ZEMNICÍCH NÁRAMKŮ



POUŽITÍ

Kalibr Wrist strap testeru je přístroj určený ke kalibraci testerů ochranných přizemňovacích náramků, které jsou používány na antistatických pracovištích ve vyhrazeném prostoru podle EN 61 340-5-1. Uvedená norma předepisuje denní kontrolu způsobilosti těchto náramků testerem, který je třeba minimálně jedenkrát ročně zkalibrovat.

Kalibr pro Wrist strap tester je nastaven na níže uvedené horní a dolní limity mezí s přesností 1%.

PŘEDNOSTI

1. Vysoká přesnost.
2. Snadná manipulace.
3. Příznivá cena.

PARAMETRY

Rozměry	130 x 67 x 27 mm
Hmotnost	80 g
Přesnost nastavených mezí	±1%
Pracovní teplota	0 až 55°C

Meze rezistivity

Dolní mez „FALSE“	Dolní mez „TRUE“	Horní mez „TRUE“	Horní mez „FALSE“
$7,5 \cdot 10^5 - 2,5 \cdot 10^4 \Omega$	$7,5 \cdot 10^5 + 2,5 \cdot 10^4 \Omega$	$3,5 \cdot 10^7 - 1 \cdot 10^6 \Omega$	$3,5 \cdot 10^7 + 1 \cdot 10^6 \Omega$

POPIS

Kalibr Wrist strap testeru je konstrukčně řešen v plastové krabici. Vstupní zdíčky, přepínač kontrované meze a tlačítka „TRUE – zelené“ a „FALSE – červené“ jsou na vrchním panelu přístroje. Vyhodnocení kalibrace indikuje kalibrovaný tester, který se propojí s kalibrem. Při nastavené mezi se stiskne tlačítko a na správně nastaveném testeru se rozsvítí kontrolka barevně shodná s tlačítkem kalibru. V opačném případě je třeba tester nechat dostavit do příslušných mezí. Propojovací vodiče jsou součástí dodávky.

OZNAČENÍ

CALIBRE FOR WRIST STRAP TESTER