

# DIGITUS Tester per cavi di rete e comunicazione, RJ45 e BNC

DN-14001-1  
EAN 4016032458692



### Tester cavo, rete RJ45, BNC Dispositivo principale, da remoto, tester PoE, con valigetta protettiva

Il tester LAN consente di identificare in tutta semplicità se siano occupati correttamente i pin dei cavi modulari 10Base-T, 10Base-2, RJ45/TM11 e 258A, TIA-568A/568B e i cavi Token Ring, ecc., confrontando l'uscita del cavo emittente con la corrispondente del ricevente. Con il tester da remoto è possibile verificare cavi installati altrove, ad esempio in distributori a parete o sezionatori. Garantisce una semplice identificazione del cablaggio.

### Standard innovativi e qualità esclusiva per la vostra rete.

- Dimensioni prodotto (dispositivo principale): 80 x 55 x 25 mm (Alt. x Largh. x Prof.)

- Dimensioni prodotto (remoto): 80 x 25 x 25 mm (Alt. x Largh. x Prof.)
- Dimensioni prodotto (valigetta rigida): 46 x 180 x 120 mm (Alt. x Largh. x Prof.)

### Package contents

- 1 dispositivo principale
- 1 dispositivo da remoto
- 1 dispositivo di test PoE
- 2 cavi adattatore BNC
- 1 spina BNC/adattatore spina
- 3 adattatori RJ45 su RJ11
- 1 manuale utente
- 1 valigetta rigida

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	12.00	50.00	40.00	27.00	54,000.00
Packaging Unit Inside	1	0.30	39.00	25.50	25.00	24,862.50
Packaging Unit Single	1	0.30	16.00	10.00	4.00	640.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

### More images:

