

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 ³
Packaging Unit Carton	28	8.40	52.00	40.00	27.00	56,160.00
Packaging Unit Inside	1	0.30	19.00	12.00	5.00	1,140.00
Packaging Unit Single	1	0.30	19.00	12.00	5.00	1,140.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Safety notes

- Evitare di utilizzare i dispositivi di test di rete in ambienti umidi o bagnati, poiché potrebbero verificarsi cortocircuiti o scosse elettriche.
- Utilizzare l'apparecchio solo entro gli intervalli di temperatura di esercizio specificati ed evitare l'umidità estrema.
- Non collegare mai il tester a fonti non autorizzate o a tensioni troppo elevate. Il sovraccarico può danneggiare il dispositivo o provocare situazioni pericolose.
- Prima di ogni utilizzo, verificare che gli utensili non presentino difetti evidenti.
- Rimuovere immediatamente gli utensili manuali danneggiati e ripararli professionalmente o sostituirli, se necessario.
- Pulire gli strumenti dopo l'uso.
- Conservazione sicura e organizzata.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com