

DIGITUS Netzwerk- und Kommunikationskabel Tester, RJ45 und BNC

DN-14001-1
EAN 4016032458692



Kabeltester, Netzwerk, RJ45, BNC Hauptgerät, Remote, PoE Tester, mit Schutzkoffer

Der LAN Tester ermöglicht eine einfache Identifizierung der korrekten Pin-Belegung von 10Base-T, 10Base-2, RJ45/TM11 Modulkabeln sowie 258A, TIA-568A/568B und Token Ring Kabeln, etc., indem das ausgehende Kabelende mit dem entsprechenden empfangenden Kabelende verglichen wird. Mit dem Ferntester können Sie Kabel testen welche an einem anderen Ort, beispielsweise in Wandverteilern oder Patchfeldern, installiert sind. Eine einfache Identifizierung der Verkabelung ist gewährleistet.

Zukunftsorientierte Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk.

- Produktabmessungen (Hauptgerät): 80 x 55 x 25 mm (H x B x T)

- Produktabmessungen (Remote): 80 x 25 x 25 mm (H x B x T)
- Produktabmessungen (Hartschalenkoffer): 46 x 180 x 120 mm (H x B x T)

Lieferumfang

- 1x Hauptgerät
- 1x Remotegerät
- 1x PoE Testgerät
- 2x BNC Adapterkabel
- 1x BNC Stecker/Stecker Adapter
- 3x RJ45 auf RJ11 Adapter
- 1x Benutzerhandbuch
- 1x Hartschalenkoffer

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	40	12,00	50,00	40,00	27,00	54.000,00
Innen-VPE	1	0,30	39,00	25,50	25,00	24.862,50
Einzel-VPE	1	0,30	16,00	10,00	4,00	640,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

