

# Digitus® Set strumenti di rete

DN-94022

EAN 4016032348849



## Network Tool Set, LAN tester, crimping tool, cut and stripping tool, LSA tool and bag

Il set di attrezzi per la rete DIGITUS® è indicato per l'assistenza in loco. Il set di attrezzi è l'ideale per la localizzazione del guasto, i test e la nuova installazione.

### Tutti gli strumenti necessari per l'installazione in loco in un unico set.

- Campo di applicazione: Per la risoluzione dei problemi, i test e le nuove installazioni sulla rete
- Caratteristiche generali:
  - Adatto per spine 6P4C e 8P8C
  - Funzionamento semplice e veloce
  - Impugnatura ergonomica
  - Modello in metallo robusto
  - Tester di rete:
  - Toner - Batteria: 9V alcalina
- Collegamento unità principale: 2 prese RJ45
- Collegamento unità remota: 1 presa RJ45
- Ideale per testare le prese RJ11, RJ12 e RJ45

- Singoli indicatori a LED per PIN da 1 a 8 e messa a terra
- Per la misurazione della continuità dei cavi di rete o di comunicazione
- Test automatico
- Punzone:
  - Adatto per moduli LSA
  - Installazione del cavo con taglio contemporaneo delle estremità dei fili
- Con gancio estraibile e lama di sblocco
- Strumento per tagliare e spellare:
  - Adatto per CAT 5e, CAT 6, CAT 7 ( $\varnothing > 2-10$  mm)
  - Profondità di taglio regolabile

### Package contents

- Tester di rete RJ11, 12 e 45
- LSA Punch Down Tool con utensile per tagliare i cavi
- Pinza a crimpare RJ11, 12 e 45
- Utensile per spellare e tagliare i fili
- Sacchetto da asporto
- Batteria esclusiva per il tester di rete (Blocco pile 9V)

| Logistics                       |                 |                |               |               |                |                 |
|---------------------------------|-----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|
|                                 | Number<br>(pcs) | Weight<br>(kg) | Depth<br>(cm) | Width<br>(cm) | Height<br>(cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton           | 25              | 17.00          | 50.00         | 30.00         | 25.00          | 37,500.00       |
| Packaging Unit Inside           | 1               | 0.68           | 5.00          | 21.50         | 12.00          | 1,290.00        |
| Packaging Unit Single           | 1               | 0.68           | 5.00          | 21.50         | 12.00          | 1,290.00        |
| Net single without<br>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](mailto:info@assmann.com)