

DIGITUS® Netwerk gereedschapset

DN-94022

EAN 4016032348849



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

De DIGITUS® netwerk gereedschapset is geschikt voor de buitendienst. De gereedschapset is ideaal voor het opsporen van storingen, testen en nieuwe installaties.

Alle benodigde gereedschappen voor de buitendienst installatie in een set.

- Toepassingsgebied: Voor zoeken naar fouten, tests en nieuwe installaties in het netwerk
- Algemene eigenschappen:
 - Geschikt voor 6P4C- en 8P8C-stekker
 - Snelle en eenvoudige bediening
 - Ergonomische greep
 - Sterke uitvoering van metaal
- Netwerktester:
 - Toner - Batterij: 9V Alkaline
 - Hoofdapparaat aansluiting: 2x RJ45 connector
 - Remote unit aansluiting: 1x RJ45 connector
- Ideaal voor het testen van RJ11-, RJ12- en RJ45-connectors

- Enkelvoudige LED weergaves voor PIN 1 tot 8 en aarde
- Voor continuïteitsmeting van netwerk- of communicatiekabels
- Automatische testrun
- Patchtang:
 - Geschikt voor LSA-strips
- Kabel installatie met gelijktijdig afsnijden van de uitstekende draadeinden
- Met uittrekhaken en ontgrendelkling
- Knip- en striptang:
 - Geschikt voor CAT 5e, CAT 6, CAT 7 (Ø > 2-10 mm)
- Instelbare snijdiepte

Package contents

- Netwerktester RJ11, 12 en 45
- LSA ponsgereedschap met kniptang
- Krimptang RJ11, 12 en 45
- Knip- en striptang
- Draagtas
- exclusieve batterij voor de netwerktester (9 V blokcel)

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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 Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Safety notes

- Vermijd het gebruik van netwerktestapparaten in vochtige of natte omgevingen, aangezien dit kan leiden tot kortsluiting of elektrische schokken.
- Gebruik het apparaat alleen binnen het aangegeven bedrijfstemperatuurbereik en vermijd extreme vochtigheid.
- Sluit de tester nooit aan op niet-geautoriseerde bronnen of op te hoge spanningen. Overbelasting kan het apparaat beschadigen of tot gevaarlijke situaties leiden.
- Controleer de respectieve gereedschappen voor elk gebruik op duidelijke defecten.
- Haal beschadigd handgereedschap onmiddellijk uit gebruik en repareer het vakkundig of vervang het indien nodig.
- Reinig gereedschap na gebruik.
- Veilig en georganiseerd opbergen.

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