

# DIGITUS® Verktöygssats för nätverk

DN-94027

EAN 4016032495246



## Network Tool Set, LAN Tester, Crimping Tool, Cut and Stripping Tool, Punch Down Tool, Bag 12 pcs.

DIGITUS® nätverksverktöygssats är lämplig för service på plats. Verktöygssatsen är idealisk för felsökning, testning och nya installationer.

### Alla nödvändiga verktyg för installation på plats i en uppsättning.

- Användningsområde: För felsökning, tester och nyinstallationer i nätverket
- Allmänna egenskaper:
- Lämplig för 6P4C- och 8P8C-anslutningar
- Snabb och enkel användning
- Ergonomiskt handtag
- Robust metallkonstruktion
- Nätverkstestare:
- Toner - Batteri: 9V Alkaline
- Anslutning till huvudenhet: 2x RJ45-uttag
- Anslutning av fjärrenhet: 1x RJ45-uttag
- Idealisk för testning av RJ11-, RJ12- och RJ45-uttag
- Individuella LED-lampor för PIN 1 till 8 och jord
- För kontinuitetsmätning av nätverks- eller kommunikationskablar
- Automatisk testkörning
- Påläggsverktyg:

- Lämplig för LSA-remsor
- Kabelinstallation med samtidig kapning av de utskjutande kabeländarna
- Med utdragbar krok och frigöringsblad
- Verktyg för kapning och stripping:
- Lämplig för CAT 5e, CAT 6, CAT 7 (Ø > 2-10 mm)
- Justerbart skärdjup

### Package contents

- Stansverktyg för LSA
- Multipelpressverktyg för 4P/6P/8
- Universell kabelstripper och avbitare
- RJ45/RJ11 kabeltestare (utan batteri)
- Nylonpåse storlek
- Minikabelstripper
- RJ58/59 avskalare för koaxialkabel
- Skruvmejsel (platt spets)
- Skruvmejsel (korshuvud)
- Förvaringslåda i plast
- RJ45 Cat.5e UTP modulär kontakt x1
- Förpackningsmaterial + Montering

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	18.00	60.00	28.00	31.50	52,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.90	15.40	27.00	6.00	2,494.80
Net single without Packaging	1	0.84	15.40	27.00	6.00	0.00

More images:



Safety notes

- Undvik att använda nätverkstestenheter i fuktiga eller våta miljöer, eftersom detta kan leda till kortslutning eller elektriska stötar.
- Använd endast apparaten inom de angivna temperaturintervallen och undvik extrem luftfuktighet.
- Anslut aldrig testaren till obehöriga källor eller till för höga spänningar. Överbelastning kan skada apparaten eller leda till farliga situationer.
- Kontrollera respektive verktyg före varje användningstillfälle med avseende på uppenbara defekter.
- Ta omedelbart skadade handverktyg ur bruk och reparera dem fackmannamässigt eller byt ut dem vid behov.
- Rengör verktygen efter användning.
- Säker och organiserad förvaring.

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)