



# dsit



## CABLEMANAGEMENT

USER MANUAL

# Cablemanagement

Deze gebruikershandleiding is van toepassing op de volgende items:

ITEM NR.	ITEM NR.
<b>DS-1902</b>	<b>DS-1903</b>
<b>DS-1904</b>	<b>DS-1904-2U</b>
<b>DS-1902-2U</b>	

# 1. Invoering

## 1.1 Veiligheidsinformatie

### GEVAAR

Gevaar duidt op een gevaar met een hoog risico dat, als het niet wordt vermeden, kan leiden tot de dood of ernstig letsel.

### WAARSCHUWING

Waarschuwing wordt gebruikt om veiligheidsinstructies te identificeren met een gemiddeld risiconiveau die, indien genegeerd, kunnen leiden tot ernstig letsel of zelfs de dood.

### VOORZICHTIGHEID

Een waarschuwing geeft een gevaar aan met een laag risiconiveau dat, als het niet wordt vermeden, kan leiden tot licht of matig letsel.

## 1.2 Opslag kennisgeving

Zorg ervoor dat je de handleiding zorgvuldig doorleest voordat je het product in gebruik neemt en volg alle veiligheidsrichtlijnen nauwkeurig op. Hiermee kun je risico's zoals kortsluiting, elektrische schokken, brand of explosies voorkomen. Het negeren van deze veiligheidsvoorschriften kan resulteren in ernstig letsel of zelfs fatale gevolgen. Bewaar de handleiding en veiligheidsinstructies voor later gebruik!

## 2. Productbeschrijving

### 2.1 Product beschrijving

Dit kabelmanagementproducten bieden een efficiënte en georganiseerde oplossing voor het beheren en geleiden van kabels in serverkasten en andere IT-omgevingen. De kabelgoot is ontworpen om kabels overzichtelijk te ordenen en voorkomt knikken, beschadigingen en ongewenste spanning op kabels.

Dit product is geschikt voor gebruik in combinatie met netwerkapparatuur zoals servers, switches, routers en patchpanelen en helpt bij het waarborgen van een optimale werking en netheid in professionele IT-instellingen.

### 2.2 Beoogd gebruik

Het product is uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik binnenshuis, zoals in serverruimtes, datacenters en andere IT-gerelateerde omgevingen. Gebruik buiten of in vochtige omstandigheden is niet toegestaan.

Onjuist gebruik, zoals het aanpassen of verkeerd installeren van het product, kan leiden tot schade aan kabels en netwerkapparatuur. Volg altijd de installatie-instructies en veiligheidsrichtlijnen om de levensduur en prestaties van het product te waarborgen.

### 2.3 Leveringsomvang

- 1x 19-inch metalen cablemanagementproduct
- Bevestigingsmateriaal (zoals schroeven en moeren)
- Handleiding

## 2.4 Technische gegevens en specificaties

NUMMER

NAAM

Producttype	Kabelgoot
Afmeting	19-inch (breedte)
Materiaal	Metaal
Compatibiliteit	Serverkasten en netwerkrekken
Land van herkomst	China

### 3. Veiligheidsinstructies

- Gebruik het product uitsluitend voor het beoogde doel: De kabelgoot is ontworpen voor het geleiden en organiseren van kabels. Ander gebruik kan schade of gevaar veroorzaken.
- Wijzig niets aan het product: Aanpassingen kunnen leiden tot verlies van garantie en mogelijke veiligheidsrisico's.
- Gebruik alleen binnenshuis: Dit product is niet geschikt voor gebruik buitenshuis of in vochtige ruimtes.
- Vermijd hittebronnen: Plaats de kabelgoot niet in de directe nabijheid van warmtebronnen of in direct zonlicht.
- Bescherm tegen vocht en vuil: Zorg ervoor dat het product niet in contact komt met water of andere vloeistoffen.
- Houd kinderen uit de buurt: Dit product bevat onderdelen en randen die gevaarlijk kunnen zijn.
- Respecteer de maximale belasting: Zorg ervoor dat de kabelgoot niet wordt overbelast met kabels of andere objecten.
- Bevestig op een stabiele ondergrond: Monteer de kabelgoot stevig volgens de installatie-instructies.

# **4. Productconformiteit en verwijdering**

## **4.1 Fabrikant**

DSIT B.V.  
Schuilenburglaan 5a  
7604 BJ Almelo  
The Netherlands  
WEEE Reg-Nr. 67590521  
Deutschland: LUCID-Registrierungsnummer: DE3692773190433

## **24.2 CE-conformiteit**



Met de CE-markering verklaart DSIT B.V. dat het product voldoet aan de fundamentele eisen en richtlijnen van de Europese regelgeving. De volledige EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op onze website <https://www.dsit.nl>.

## **24.3 Verwijdering en recycling**



Dit product bestaat uit hoogwaardige materialen zoals staal of aluminium. Aan het einde van de levensduur van het product wordt geadviseerd om het paneel in te leveren bij een metaalrecyclingpunt of een lokaal afvalinzamelpunt dat geschikt is voor niet-elektronische metalen. Het correct recyclen van het product draagt bij aan het behoud van grondstoffen en het beschermen van het milieu. Neem contact op met uw lokale afvalverwerkingsdienst voor specifieke richtlijnen en inzamelpunten in uw regio.

# 25. Juridische mededeling

## 25.1 Fabrikant

DSIT B.V. aanvaardt geen aansprakelijkheid of garantie voor schade die voortvloeit uit een ondeskundige installatie, montage en oneigenlijk gebruik van het product of het niet naleven van de gebruiksaanwijzing en/of veiligheidsinstructies.

DANIEL SPIJKER  
CEO

ALMELO  
28-11-2024



**dsit**