



**ONX**  
**COMPACT**

**SNELSTARTGIDS**

**NEDERLANDSTALIG**

# INHOUDSOVERZICHT

## ALGEMENE INFORMATIE

- 1.1 Verpakkingsinhoud Pg. 2
- 1.2 Geïnstalleerde software Pg. 2
- 1.3 Fysieke aansluitingen Pg. 2

## EERSTE INGEBRUIKNAME

- 2.1 Inbouwen van opslagschijven Pg. 3
- 2.2 Initialisatie Pg. 4

## NETWERKCONFIGURATIE

- 3.1 IP adres wijzigen Pg. 4

## GARANTIE EN ONDERSTEUNING

- 4.1 Technische ondersteuning Pg. 5
- 4.2 Garantie & terugzendingen Pg. 5

## ALGEMENE INFORMATIE

### 1.1 VERPAKKINGSINHOUD

- ONX Compact
- Netstroomadapter
- Installatiemateriaal
- Snelstartgids

### 1.2 GEÏNSTALLEERDE SOFTWARE

- Ubuntu Server 20.04 LTS
- Network Optix Mediaserver
- Webmin

### 1.3 FYSIEKE AANSLUITINGEN

- 1 x DC Power
- 1 x USB-A 2.0
- 1 x HDMI 2.0 (3840x2160@60Hz)
- 1 x microSD Card Slot
- 1 x RJ-45 (10/100/1000Mbps)
- 2 x SATA

## EERSTE INGEBRUIKNAME

# 2.1 INBOUWEN VAN OPSLAGSCHIJVEN

Scan de QR code om de instructievideo te bekijken voor dit onderdeel.  
Deze duurt minder dan 5 minuten en overloopt alle nodige stappen.



In de verpakking vindt je een plastic zakje met verschillende schroeven terug die nodig zijn voor de bevestiging van de opslagschijven.

Het is aangeraden om de schijven in te bouwen voorafgaande aan het doorlopen van de eerste opstartprocedure, daar hierin de optie wordt aangeboden om de schijven automatisch te configureren als een logisch volume.



**Mount Screw**  
Round head  
PH1

Dient voor bevestiging van een schijf aan de montagebeugel van de behuizing.



**Drive Screw**  
Countersunk head  
PH1

Dient voor bevestiging van een schijf aan de rechterzijde van de behuizing.



**Case Screw**  
Countersunk head  
PH0

Dient voor bevestiging van de montagebeugel en het deksel aan de behuizing.

### OPGELET

Het is niet nodig om de volledige behuizing te demonteren om de opslagschijven in te bouwen. Verwijder dus enkel het deksel van de behuizing zoals in de instructievideo wordt aangegeven.

Indien er toch een reden zou zijn waarom de volledige behuizing moet worden gedemonteerd, zorg dan dat de microSD-kaart eerst veilig verwijderd werd uit het toestel, anders bestaat er de kans dat deze beschadigd raakt en het toestel niet meer opstart.

Een dergelijke beschadiging valt niet onder de garantievoorwaarden en het voorzien van een vervangende microSD-kaart zal worden gefactureerd.

## 2.2 INITIALISATIE

De eerste keer dat je het toestel opstart, wacht het toestel op afronding van de initialisatieprocedure. Het proces om de procedure te doorlopen neemt slechts enkele minuten in beslag en kan niet overgeslagen worden.

Tijdens deze procedure zal je het wachtwoord voor de administrator-gebruiker dienen te wijzigen en krijg je de optie om enige ingebouwde opslagschijven te configureren als een logisch volume.

Pas zodra deze stappen voltooid werden zal de mediaserver op het toestel gestart worden, waarna je de configuratie van Nx Witness kan doorlopen.

Om aan de initialisatieprocedure te beginnen, dien je eerst via de HDMI- en USB-poort een beeldscherm en toetsenbord aan te sluiten op je ONX Compact.

Indien er geen mogelijkheid is tot het aansluiten van een beeldscherm en toetsenbord, kan je ook via SSH de procedure doorlopen. Gebruik dan de opdrachtprompt of een powershell-venster om verbinding te maken met het toestel door middel van onderstaand commando.

Vervang het groengedrukte gedeelte door het IP adres van het toestel.

```
ssh administrator@<IP_ADRES>
```

Log vervolgens in met onderstaande standaard logingegevens.

<b>Gebruikersnaam</b>	administrator
<b>Wachtwoord</b>	password

Volg nu de stappen op het scherm om de eerste opstartprocedure te doorlopen en af te ronden. Navigatie gebeurt door middel van de **Tab**- en **pijltes**-toetsen, selectie en bevestiging gebeurt via de **Enter**-toets en **spatiebalk**.

## NETWERKCONFIGURATIE

### 3.1 IP ADRES WIJZIGEN

Scan de QR code om de instructievideo te bekijken voor dit onderdeel. Deze duurt minder dan 10 minuten en overloopt alle nodige stappen.



## GARANTIE EN ONDERSTEUNING

### 4.1 TECHNISCHE ONDERSTEUNING

Heb je technische ondersteuning nodig?

Stuur ons een e-mail met je factuur- en/of serienummer naar [support@optimanetworks.be](mailto:support@optimanetworks.be)

Of bel onze helpdesk op **+32 3 246 51 03**

Beschikbaar van maandag tot vrijdag tussen 8:30 en 17:00

### 4.2 GARANTIE & TERUGZENDINGEN

Indien je een toestel wenst aan te melden voor RMA, vul dan het RMA formulier in, dewelke je terug kan vinden op onze website:

[www.optimanetworks.be/rma](http://www.optimanetworks.be/rma)

Probeer zoveel mogelijk informatie te vermelden omtrent het probleem dat zich voordoet en gelieve het materiaal pas op te sturen zodra je hiertoe toestemming hebt gekregen.

 NX is een merk van



**Optima Networks bvba**  
Drabstraat 254B,  
2640 Mortsel  
België