

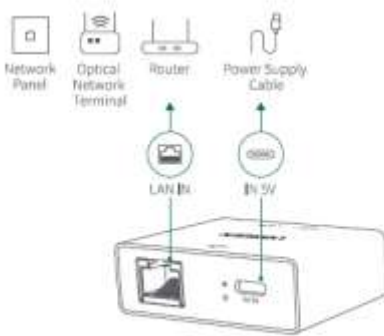
UGREEN გიგაბიტური ინტერნეტის სპლიტერი 1-დან 2-ზე
მოდელი: NW301 | P/N: 45311

მახასიათებლები

პარამეტრი	მონაცემები
პროდუქტის დასახელება	Gigabit Ethernet Splitter 1 to 2
მოდელი	NW301
ქსელის სტანდარტები	IEEE 802.3/u/x/ab
ინტერფეისის წარმადობა	<ul style="list-style-type: none">• 3 × 10/100/1000Mbps ავტომატური შეთანხმების RJ45 პორტი• Auto MDI/MDIX მხარდაჭერა• Full/half duplex რეჟიმების მხარდაჭერა• MAC მისამართების ავტომატური სწავლება და დაძველება• No-blocking მონაცემთა გადაცემა სრული სიჩქარით
LED ინდიკატორი	<ul style="list-style-type: none">• 1 × კვების ინდიკატორი• 3 × კავშირის/აქტივობის (Link/Act) ინდიკატორი
გადაცემის გარემო	<ul style="list-style-type: none">• 10Base-T: Cat 3 ან უკეთესი (≤100მ)• 100Base-TX: Cat 5 ან უკეთესი (≤100მ)• 1000Base-T: Cat 5 ან უკეთესი (≤100მ)
გადაცემის მეთოდი	Store and forward (შენახვა და გადაგზავნა)
გადაგზავნის სიჩქარე	<ul style="list-style-type: none">• 10Mbps: 14880pps/პორტზე• 100Mbps: 148800pps/პორტზე• 1000Mbps: 1488000pps/პორტზე
კვების შეყვანა	5.0V = 0.5A Max
სამუშაო პირობები	ტემპერატურა: 0°C~40°C; ტენიანობა: 10%~90%RH

პარამეტრი	მონაცემები
შენახვის პირობები	ტემპერატურა: -40°C~70°C; ტენიანობა: 5%~90%RH

დაკავშირება

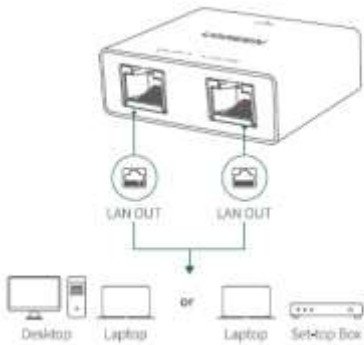


ზედა ხელი (შემსვლელი სიგნალი):

- **LAN IN:** ინტერნეტის შემსვლელი პორტი. აქ უერთდება კაბელი შემდეგი მოწყობილობებიდან:
 - ქსელის პანელი
 - ოპტიკური ქსელის ტერმინალი (ONT)
 - როუტერი
- **IN 5V:** კვების პორტი.

ქვედა ხელი (გამომსვლელი სიგნალი):

- **LAN OUT:** ორი გამომსვლელი პორტი, საიდანაც ინტერნეტი მიეწოდება თქვენს მოწყობილობებს:
 - პერსონალური კომპიუტერი
 - ლეპტოპი
 - ტელევიზიის ბოქსი



ინდიკატორების აღწერა

LED ინდიკატორი	სტატუსი	აღწერა
კვების ინდიკატორი	მუდმივი მწვანე	კვების წყარო გამართულად მუშაობს.
	გამორთული	სისტემა არ არის ჩართული დენში ან კვება დარღვეულია.

LED ინდიკატორი	სტატუსი	აღწერა
კავშირის/აქტივობის ინდიკატორი	მუდმივი მწვანე	მოწყობილობა დაკავშირებულია.
	გამორთული	მოწყობილობა არ არის დაკავშირებული.
	მოციმციმე მწვანე	მიმდინარეობს მონაცემთა გადაცემა.

შენიშვნები

- მოწყობილობის კვებისათვის გამოიყენეთ კომპლექტში არსებული კაბელი.
- კვების როზეტი უნდა მდებარეობდეს მოწყობილობასთან ახლოს და იყოს მარტივად ხელმისაწვდომი.
- შენახვის, ტრანსპორტირებისა და ექსპლუატაციის დროს დაიცავით მოწყობილობა წყლისა და მტვრისგან.
- მოარიდეთ სითბოს წყაროებს; გამოიყენეთ მშრალ და კარგად განიავებად გარემოში.
- არ მოათავსოთ მძიმე საგნები პროდუქტზე.
- არ დააგდოთ და მოარიდეთ ძლიერ ფიზიკურ ზემოქმედებას.
- შეინახეთ ბავშვებისა და შინაური ცხოველებისგან მიუწვდომელ ადგილას.
- არ დაშალოთ ან შეაკეთოთ მოწყობილობა დამოუკიდებლად. საჭიროების შემთხვევაში მიმართეთ UGREEN-ის სერვის ცენტრს.