

**STARLINK** | VIPIMO VYA PERFORMANCE

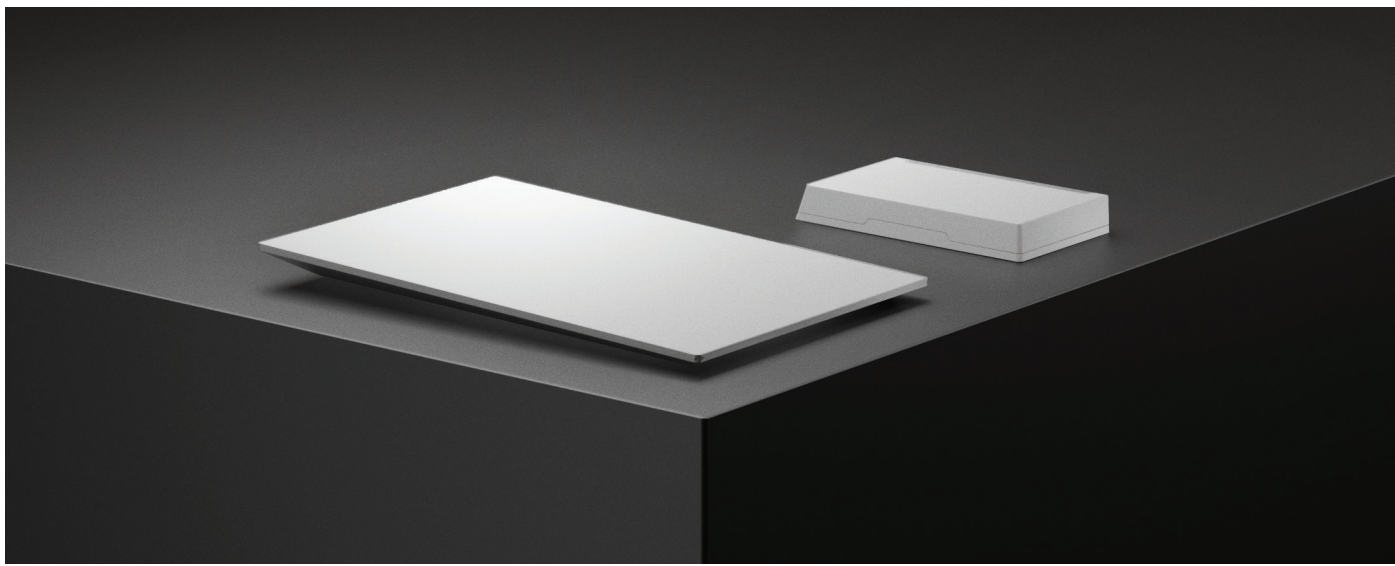


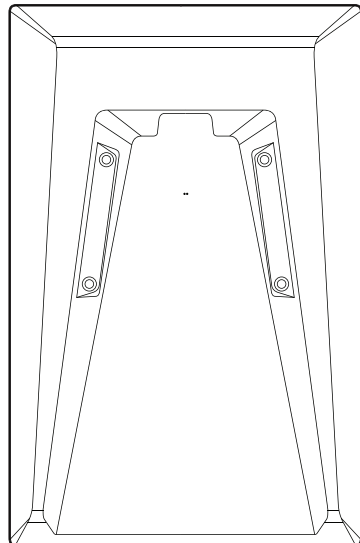
Vinapatikana kununuliwa baada ya kupokea barua pepe ya uthibitisho wa agizo lako.

## MUHTASARI WA MAELEZO MUHIMU KUHUSU STARLINK PERFORMANCE

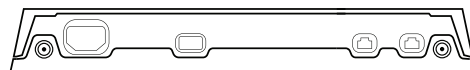
Imeundwa kwa ajili ya muunganisho thabiti katika maeneo ya mbali na mazingira magumu, ikiwemo hali mbaya mno ya hewa, sehemu zenyne mtikisiko wa juu na matumizi ya mwendoni.

- Seti ya Starlink Performance kwa sasa ina uwezo wa kasi za kupakua za hadi Mbps 400 na zaidi kwa muunganisho wa haraka na wa kuaminika wakati wowote unapouhitaji. Starlink inalenga kufanya uboreshaji wa mtandao ambao utawezesha kasi za gigabit kuanzia katika maeneo ya mbali zaidi Duniani kwa kutumia Seti ya Performance. Upandishaji daraja wa mpango wa huduma utapatikana mwaka 2026. Hakuna mabadiliko ya zana na vifaa yanayohitajika.
- Ina uwezo wa kustahimili upopo wa hadi kilomita 270 kwa saa na zaidi (maili 170 kwa saa na zaidi) na halijoto kuanzia -40°C hadi 60°C (-40°F hadi 140°F).
- Uwezo mahiri wa kuyeyusha theluji, ikiwa na ukadiriaji wa IP68 (ikiwa imechomolewa) - IP69K (ikiwa imechomekwa) wa kuzuia maji. Inaweza kuingizwa ndani ya maji kwa mita 1 kwa hadi dakika 30 na kuoshwa kwa mashine ya shinikizo la maji.
- Kigawi Mahiri cha Umeme kilichojuishwa kwenye Seti ya Starlink Performance kinaweza kufungwa kwenye paa la gari, kinaweza kutumia umeme wa AC na pia wa DC na kinakubali ingizo la umeme wa DC kutoka kwa betri mbadala kwa ajili ya uendeshaji bila kukatizwa. Ina uwezo mahiri wa kutambua matatizo, tundu la PoE linaloweza kupilisha umeme mwingi, na tundu la LAN, hivyo kutoa ufuutiliaji wa wakati halisi, muunganisho usiokatika, na utendaji wa kuaminika kwa matumizi makubwa ya mtandao na viwanda.
- Imeundwa kwa ajili ya maisha ya utendakazi ya miaka 10. Angalia Mwongozo wa Udumifu kwa maelezo zaidi.

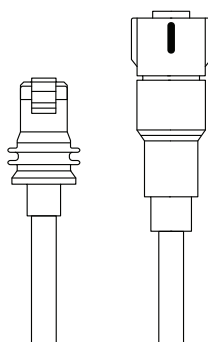
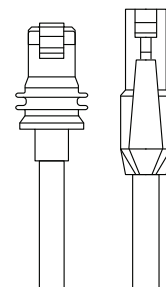
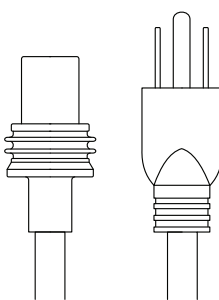
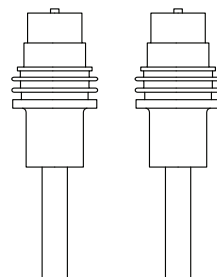


**Kilicho Ndani ya Kasha**

Sahani ya Starlink Performance



Kigawi Mahiri cha Umeme

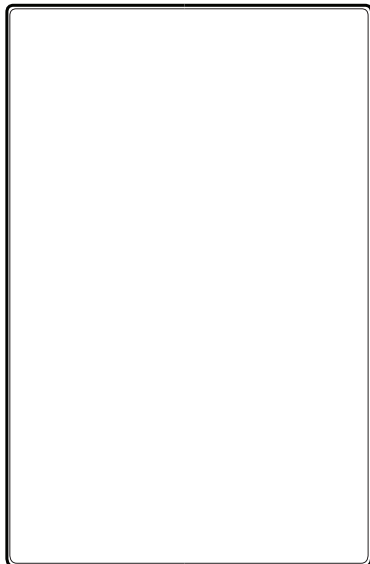
Kebo ya  
Starlink PerformanceMita 25  
(futi 82)Kebo ya  
Ethaneti ya StarlinkMita 5  
(futi 16.4)Kebo ya  
Umeme wa AC ya StarlinkMita 1.5  
(futi 4.9)Kebo ya  
Umeme wa DC ya StarlinkMita 1.5  
(futi 4.9)**Uzito wa Kifurushi:**

Kilo 11.8 (ratili 26)

**Vipimo vya Kifurushi:**

Milimita 686 x 454 x 121 (inchi 27.0 x 17.9 x 4.8)

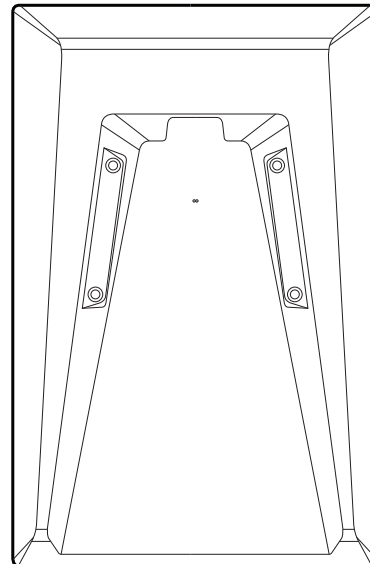
Milimita 609  
(inchi 24)



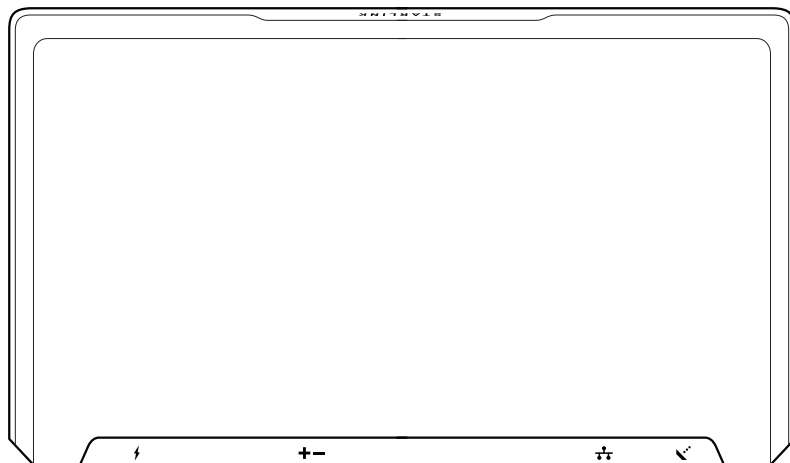
Milimita 396  
(inchi 15.6)



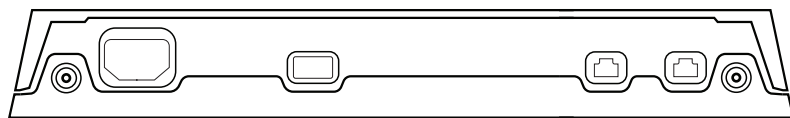
Milimita 40  
(inchi 1.6)



<b>Antena</b>	Antena za Mwali wa Kielektroniki
<b>Eneo la Mwonekano</b>	140°
<b>Mwelekeo</b>	Uelekezaji kwa Mkono Unaosaidiwa na Programu
<b>Uzito</b>	Kilo 5.2 (ratili 11.5)
<b>Ukadiriaji wa Mazingira</b>	IP69K (pamoja na kebo zilizofungwa) IP68 (bila kebo zilizofungwa)
<b>Halijoto ya Uendeshaji</b>	-40°C hadi 60°C (-40°F hadi 140°F)
<b>Kasi ya Upopo</b>	Inaweza Kustahimili: kilomita 280 kwa saa na zaidi (maili 174 kwa saa na zaidi)
<b>Uwezo wa Kuyeyusha Theluji</b>	Hadi milimita 85 / saa (inchi 3.5 / saa)
<b>Matumizi ya Umeme</b>	Wastani: W 75 - 100
<b>Upatanifu wa Ruta</b>	Ruta ya Starlink ya Gen3 Ruta Mini ya Starlink Ruta za Wahusika Wengine



Milimita 180  
(inchi 7.1)



Milimita 40  
(inchi 1.6)

Milimita 310  
(inchi 12.2)

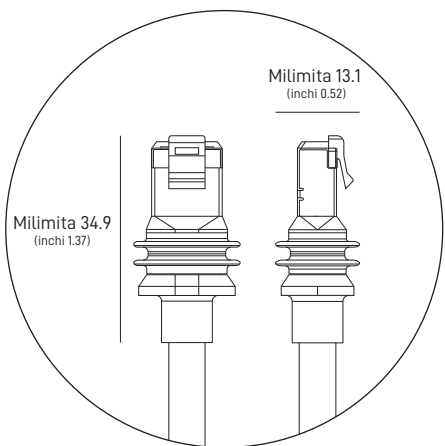
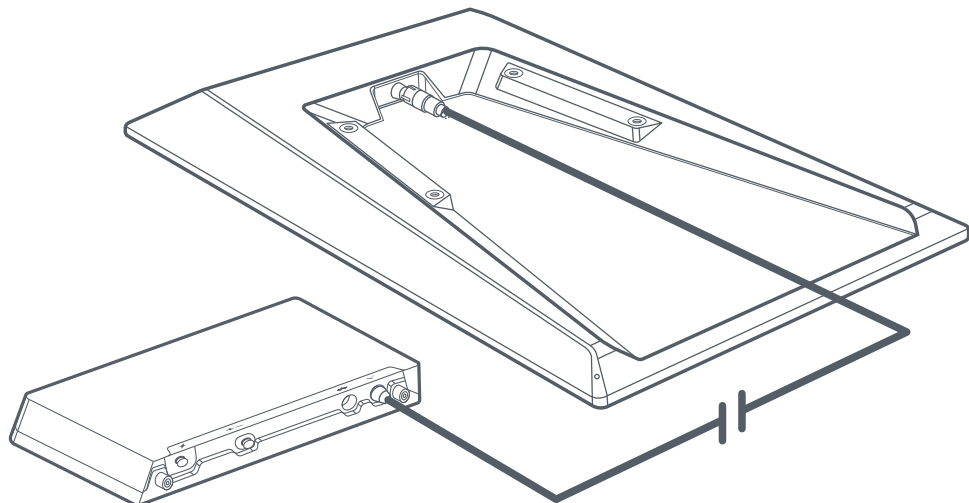
**Vipimo vya Bidhaa** Milimita 310 x milimita 180 x milimita 40 (inchi 12.2 x inchi 7.1 x inchi 1.6)

**Uzito** Kilo 2.1 (ratili 4.6)

**Ukadiriaji wa Kimazingira** IP68 (pamoja na kebo zilizofungwa au kuchomekwa)

**Halijoto ya Uendeshaji** -40°C hadi 60°C (-40°F hadi 140°F)

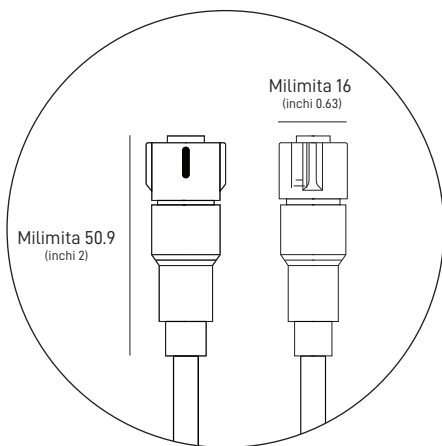
**Vipimo vya Umeme** 100-240VAC, 12V-56VDC

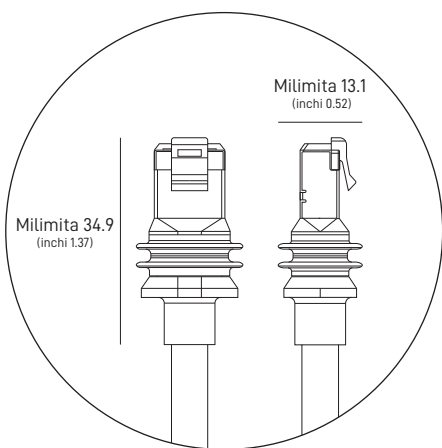
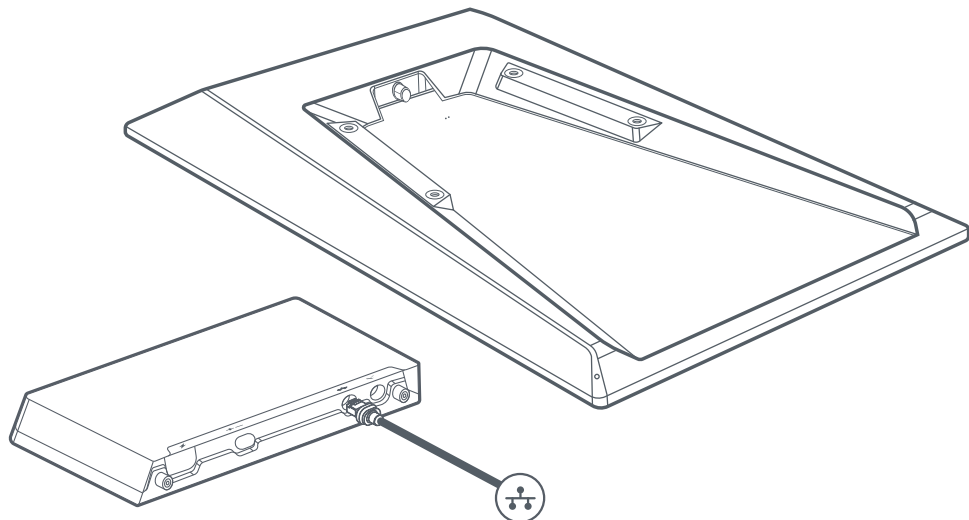


**Pini ya 1**  
Kinga ya  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

**Rangi ya Waya**  
Waya wa Kinga  
Kahawia  
Nyeupe / Kahawia  
Kijani  
Nyeupe / Bluu  
Bluu  
Nyeupe / Kijani  
Chungwa  
Chungwa

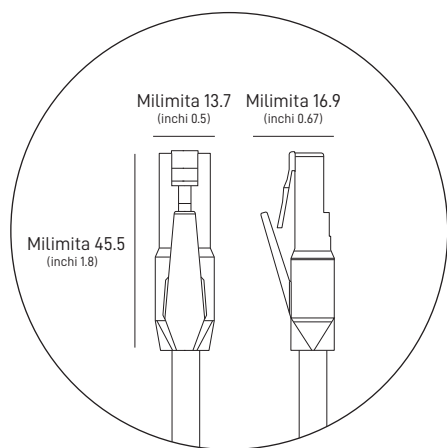
**Pini ya 2**  
Kinga ya  
6  
5  
4  
7  
8  
3  
2  
1

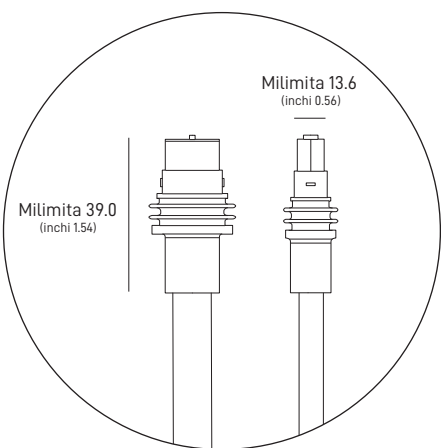
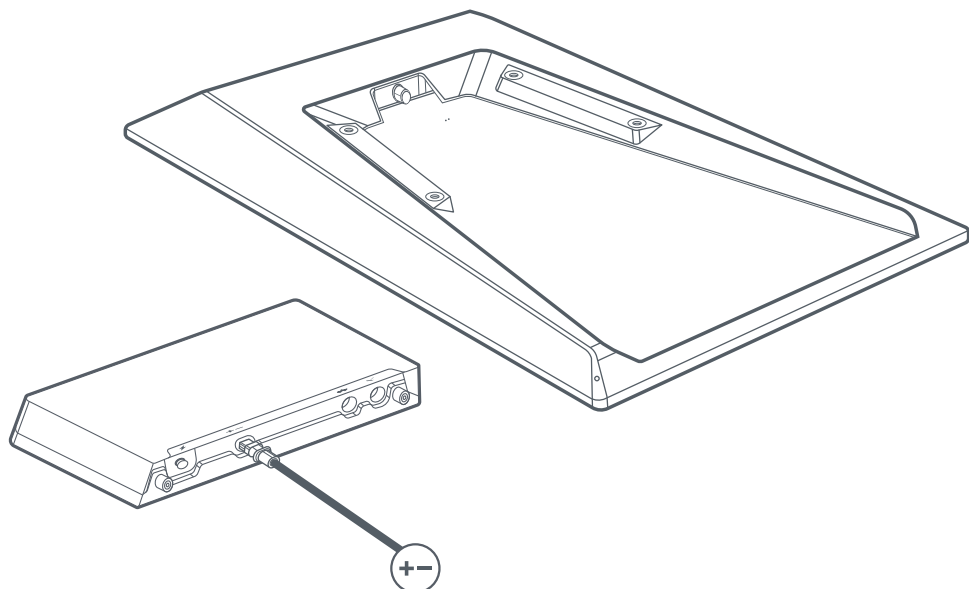




**Rangi ya Waya**  
Waya wa Kinga  
Kahawia  
Nyeupe /Kahawia  
Kijani  
Nyeupe / Bluu  
Bluu  
Nyeupe / Kijani  
Chungwa  
Chungwa

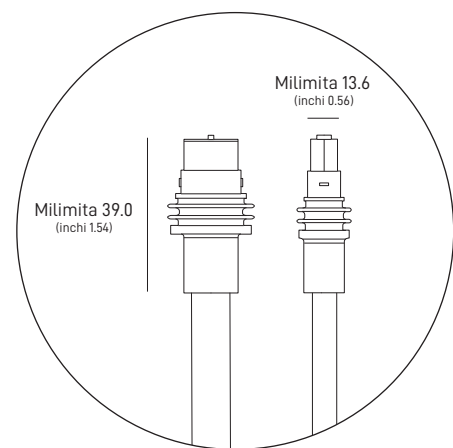
**Pini ya 1**  
Kinga ya  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1



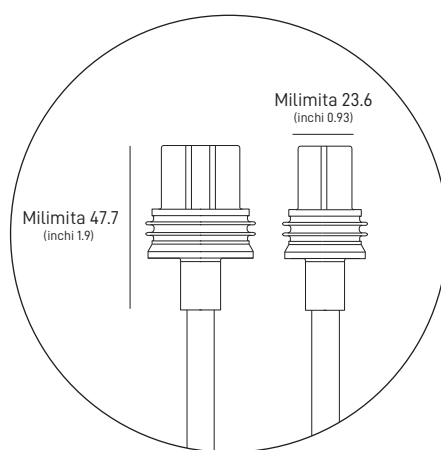
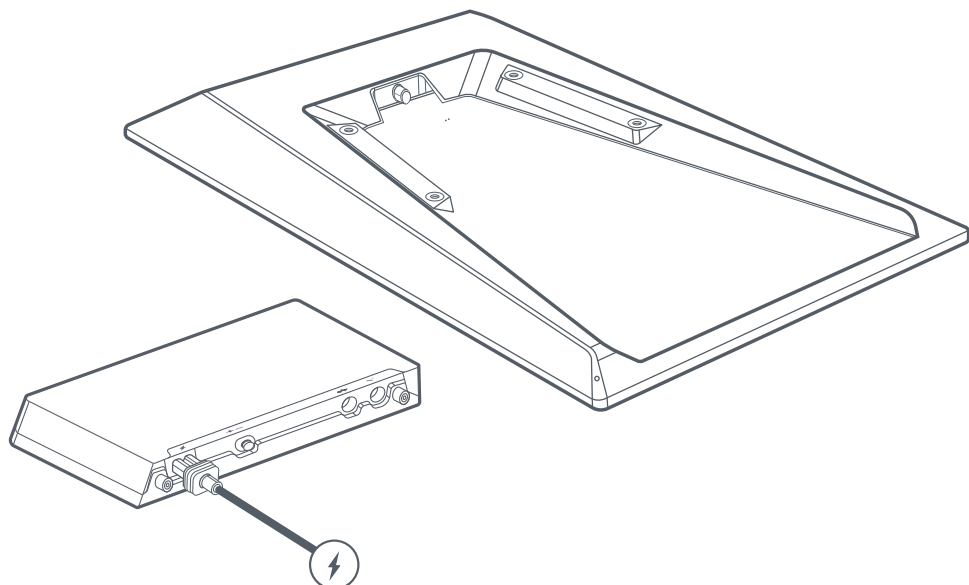


**Pini ya 1**  
Chanya  
Hasi

**Rangi ya Waya**  
Nyekundu  
Nyeusi



**Pini ya 2**  
Chanya  
Hasi



**Pini ya 1**  
Waya wa umeme wa ardhini  
Waya huru  
Moto

**Rangi ya Waya**  
Kijani  
Nyeupe  
Nyeusi

**Pini ya 2**  
Waya wa umeme wa ardhini  
Waya huru  
Moto