

# KNX IP-muuntimet

## KNX/IP-reititin

KNX/IP-reititin muuttaa KNX tiedonsiirron Ethernet-verkkoon (LAN) sopivaksi. KNX/IP-reititin toimii linjayhdistimenä mahdollistaen nopean LAN-verkon käytön KNX runkoverkkona (KNXnet/IP-routing yhteyden), koko KNX ryhmäosoiteavaruus 0-31 on tuettu. Linjayhdistintoiminnon lisäksi laite tukee viittä muuta samanaikaista KNXnet/IP-tunneliyhteyttä esim. visualisointia tai ohjelmointia varten. Laite tarvitsee erillisen 12 – 30 V DC käyttöjännitteen tai vaihtoehtoisesti PoE (Power over Ethernet) kautta. ABB i-bus® Tool-ohjelmisto löytää LAN-verkosta kaikki ABB:n KNX/IP-muuntimet.



Tyyppi	Snro	Nimike	Pakkauskoot
IPR/S3.1.1	28 155 46	KNX/IP-reititin	1/-

## KNX/IP-rajapinta

KNX/IP-rajapinta muuttaa KNX tiedonsiirron Ethernet-verkkoon (LAN) sopivaksi. Laite tukee viittä samanaikaista KNXnet/IP-tunneliyhteyttä esim. visualisointia tai ohjelmointia varten. Laite tarvitsee erillisen 12 – 30 V DC käyttöjännitteen tai vaihtoehtoisesti PoE (Power over Ethernet) kautta. ABB i-bus® Tool-ohjelmisto löytää LAN-verkosta kaikki ABB:n KNX/IP-muuntimet.



Tyyppi	Snro	Nimike	Pakkauskoot
IPS/S3.1.1	28 155 47	KNX/IP-rajapinta	1/-

## LISÄTIETOJA

Lars Sandström, tuotepäällikkö, KNX-taloautomaatio

**ABB Oy**  
 Porvoon Sisäkehä 2, PL16  
 06101 Porvoo  
 Puh. 010 22 11  
[www.abb.fi/asennustuotteet](http://www.abb.fi/asennustuotteet)