

Industrierouter Preisliste



Router und Antennen/Zubehör

Router		
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Preis (exkl. USt.)
	4G Industrie-Router 1-Port + DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2031	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 1x 3FF (SIM), 2x SMA-f 1x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s, 1xDI&DO Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	208,00 €
	4G Industrie-Router 1-Port & WLAN & DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2031W	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 1x 3FF (SIM), 2x SMA-f 1x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s, 1xDI&DO WLAN 802.11 b/g/n/ac (2,4 & 5GHz) mit 1x RSMA (ohne Antennen) Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	287,00 €
	LTE-M/2G Industrie-Router 1-Port + DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2412	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für LTE-M/2G/NB-IoT, 2x 3FF (SIM), 1x SMA-f 2x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s, 1xDI&DO Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	280,00€
	4G Industrie-Router 2-Port & DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2431	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f 2x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	223,00 €
	4G Industrie-Router 2-Port & WLAN & DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2431W	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f 2x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 WLAN 802.11 b/g/n/ac (2,4 & 5GHz) mit 1x RSMA (ohne Antennen) Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	303,00 €
	4G Industrie-Router 4-Port & DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2531	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f 4x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	237,00 €
	4G Industrie-Router 4-Port & WLAN & DI+DO (Advantech)	
BE-ICR-2531W	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f 4x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO WLAN 802.11 b/g/n/ac (2,4 & 5GHz) mit 1x RSMA (ohne Antennen) Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	337,00 €
	4G Industrie-Router 4-Port & DI+DO & RS232/RS485 (Advantech)	
BE-ICR-2631	<ul style="list-style-type: none"> EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f 4x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	288,00 €

	<p>4G Industrie-Router 4-Port & WLAN & DI+DO & RS232/RS485 (Advantech)</p> <ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4 (inkl. B28A), 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f • 4x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 • WLAN 802.11 a/b/g/n (2,4 & 5GHz) mit 1x RSMA (ohne Antennen) • Metallgehäuse, 9-48V DC, (ohne Netzteil, Antennen) 	
BE-ICR-2631W		365,00 €
	<p>4G Industrie-Router 2-Port & DI+DO (Advantech)</p> <ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4, 2x 2FF (SIM), 2x SMA-f (ohne Antennen) • 2x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 • Metallgehäuse, 9-36V DC, inklusive Hutschiene (ohne Netzteil, Antennen) 	
BE-ICR-3231		488,00 €
	<p>4G Industrie-Router 2-Port & WLAN & GPS & Bluetooth (Advantech)</p> <ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4, 2x 2FF (SIM), 2x SMA-f (ohne Antennen) • 2x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 • WLAN 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 & 5GHz) mit 2x RSMA (ohne Antennen) • GNSS Support (GPS/Galileo/...) mit 1x SMA-f, Bluetooth v5.1 • Metallgehäuse, 9-36V DC, inklusive Hutschiene (ohne Netzteil, Antennen) 	
BE-ICR-3231W		535,00 €
	<p>4G Industrie-Router 2-Port & WLAN & GPS & Bluetooth (Advantech)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nordamerika-Einsatz für 3G/4G Cat4, 2x2FF(SIM), 2xSMA-f (ohne Antennen) • 2x Ethernet RJ45 10/100Mbit/s (inkl. Backup-WAN), 1xDI&DO, 1xRS232/RS485 • WLAN 802.11 ac/d/e/h/i/r (2,4 & 5GHz) mit 2x RSMA (ohne Antennen) • GNSS Support (GPS/Glonass/...) mit 1x SMA-f, Bluetooth v5.1 • Metallgehäuse, 9-36V DC, inklusive Hutschiene (ohne Netzteil, Antennen) 	
BE-ICR-3241W		569,00 €
	<p>5G Industrie-Router 5-Port ohne Antennen (Advantech)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Österreich-Einsatzgebiet für 5G (n1, n28, n78), 2x 2FF (SIM), 4x SMA-f • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G/5G, LTE CAT18 DL & CAT16 im UL • 5x RJ45 Ethernet 10/100/1000Mbit/s • GNSS Support (GPS/Glonass/BeiDou/Galileo/QZSS/SBAS) mit 1x SMA-f • Metallgehäuse, 9-48V DC, exkl. Hutschiene & Netzteil & Antennen, inkl. Backup-Battery • Application Development: Open Linux, Python, BASH, C/C++, Node-RED, Docker 	
BE-ICR-4453		1.489,00 €
	<p>5G Industrie-Router 5-Port & WLAN ohne Antennen (Advantech)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Österreich-Einsatzgebiet für 5G (n1, n28, n78), 2x 2FF (SIM), 4x SMA-f • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G/5G, LTE CAT18 DL & CAT16 im UL • 5x RJ45 Ethernet 10/100/1000Mbit/s • GNSS Support (GPS/Glonass/BeiDou/Galileo/QZSS/SBAS) mit 1x SMA-f • WLAN 802.11a/b/g/n/ac (2,4 & 5GHz, 3x3 MiMo mit 3x Reverse SMA-f • Metallgehäuse, 9-48V DC, exkl. Hutschiene & Netzteil & Antennen, inkl. Backup-Battery • Application Development: Open Linux, Python, BASH, C/C++, Node-RED, Docker 	
BE-ICR-4453W		1.617,00 €
	<p>5G Industrie-Router WLAN & 2-GE Ports (Amit)</p> <ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G/5G (n28, n78), LTE CAT16, 4x4 MiMo • 2x 2FF (SIM), 4x SMA-f & Stick-Antennen • 2x GE RJ45 Ethernet, PoE-PD 	
BE-IDG780-OGP21-Q-V2		568,00 €

	<ul style="list-style-type: none"> • WLAN 802.11b/g/n (2,4GHz, 2x2 MiMo) mit 2x SMA RP-f Stick-Antenne • Metallgehäuse, 9-36V DC, inklusive Hutschiene & Netzteil 	
	5G Industrie-Router 2-GE Ports (Amit)	
BE-IDG500-OGT01	<ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G/5G (n28, n78), LTE CAT18/19, 4x4 MiMo • 2x 4FF (SIM), 4x SMA-f & Stick-Antennen • 2x GE RJ45 Ethernet • Metallgehäuse, 9-36V DC, inklusive Hutschiene & Netzteil 	494,00 €
	4G Industrie-Router 1-Port (Amit)	
BE-IDG500-OT002	<ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4, 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f & Stick-Antennen • 1x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s, 1xRS232/RS485 • Metallgehäuse, 5-18V DC, inklusive Hutschiene & Netzteil 	183,00 €
	4G Industrie-Router 2-Port & WLAN (Amit)	
BE-IDG500-OT012	<ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4, 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f & Stick-Antennen • 2x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s • WLAN 802.11n (2,4GHz) mit 1x RSMA & Stick-Antenne • Metallgehäuse, 5-18V DC, inklusive Hutschiene & Netzteil 	183,00 €
	4G Carrier Aggregation Industrie-Router 2-Port (Amit)	
BE-IDG500-06501	<ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat6, 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f & Stick-Antennen • 2x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s • Metallgehäuse, 5-18V DC, inklusive Hutschiene & Netzteil 	247,00 €
	4G Industrie-Router 4-Port & WLAN (Amit)	
BE-IDG761-OT023-EU	<ul style="list-style-type: none"> • EU-Einsatzgebiet für 2G/3G/4G Cat4, 2x 3FF (SIM), 2x SMA-f & Stick-Antennen • 4x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s • WLAN 802.11b/g/n (2,4GHz, 2x2 MiMo) mit 1x RSMA & Stick-Antenne • GNSS Support (GPS) mit 1x SMA-f • Metallgehäuse, 9-36V DC, inklusive Hutschiene & Netzteil 	219,00 €

Antennen/Zubehör		
Artikelnummer	Artikel	Preis (exkl. USt.)
	1Stk WLAN Rundstrahl-Stick-Antenne für IoT-Usecase (Panorama)	
BE-ANT-STI-WLAN5	<ul style="list-style-type: none"> • Technologien-Support: WiFi 2,4 & 5GHz • WiFi-Antennengewinn: 2,4GHz=3dBi / 5,4GHz=5dBi • Montagearten: Direkt-Montage mit Kippgelenk 	10,00 €
	1Stk Mobilfunk Rundstrahl-Stick-Antenne für IoT-Usecase (Poynting)	
BE-ANT-OMNI-85-V3	<ul style="list-style-type: none"> • Technologien-Support: 2G/3G/4G/5G • Antennengewinn: 617-960MHz=0dBi / 1427-1517=1.2dBi / 1710-2700=3.5dBi / 3.4-3.8GHz=2.5dBi • Features: IP55 • Montagearten: Direkt-Montage mit Kippgelenk 	12,00 €
	In-/Outdoor Mobilfunk Rundstrahl Stick-Antenne für IoT-Usecase (Panorama)	
BE-ANT-B4BE-6-60-5SP	<ul style="list-style-type: none"> • Technologien-Support: 2G/3G/4G/5G, 2x2 MiMo Support • Antennengewinn: 617-960MHz=2dBi / 1710-2700 MHz=3.5dBi / 3400-3800MHz=5dBi • Features: IP66, inkl. 1x5m Antennenkabel mit SMA-m • Montagearten: Mast-/Wand-Montage 	22,50 €
	In-/Outdoor Mobilfunk Rundstrahl-Antenne für Industrial-IoT (Poynting)	
BE-ANT-PUCK2	<ul style="list-style-type: none"> • Technologien-Support: 2G/3G/4G/5G, 2x2 MiMo Support • Antennengewinn: max. 6dBi (698-960 / 1710-2700 / 3200-3800 MHz) • Features: IP68, inkl. 2x2m Antennenkabel mit SMA-m • Montagearten: Schaltschrank-/Magnet-/Mast-/Wand-/Klebe-Montage 	58,00 €
	In-/Outdoor Mobilfunk & WLAN Rundstrahl-Antenne für Industrial-IoT (Poynting)	
BE-ANT-PUCK7	<ul style="list-style-type: none"> • Technologien-Support: 2G/3G/4G/5G, 2x2 MiMo Support • Antennengewinn: max. 6dBi (698-960 / 1710-2700 / 3200-3800 MHz) • Features: IP68, inkl. 4x2m Antennenkabel mit SMA-m, 2x Adapter SMA-m auf RSMA-m • WiFi: 2,4 & 5GHz Support, 2x2 MiMo Support, max. 7.5 dBi Antennengewinn • Montagearten: Schaltschrank-/Magnet-/Mast-/Wand-/Klebe-Montage 	85,00 €
	In-/Outdoor Mobilfunk & WLAN & GPS Rundstrahl-Antenne für Industrial-IoT (Poynting)	
BE-ANT-PUCK5	<ul style="list-style-type: none"> • Technologien-Support: 2G/3G/4G/5G, 2x2 MiMo Support • Antennengewinn: max. 6dBi (698-960 / 1710-2700 / 3200-3800 MHz) • Features: IP68, inkl. 4x2m Antennenkabel mit SMA-m, 2x Adapter SMA-m auf RSMA-m • WiFi: 2,4 & 5GHz Support, 2x2 MiMo Support, max. 7.5 dBi Antennengewinn • GPS/GLONASS, max. 21 dBi Antennengewinn • Montagearten: Schaltschrank-/Magnet-/Mast-/Wand-/Klebe-Montage 	103,00 €

	4x4 MiMo Mobilfunk Richt-Antenne für Breitband-Usecase In-/Outdoor (Poynting) <ul style="list-style-type: none"> Technologien-Support: 2G/3G/4G/5G (n28, n78),, 4x4 MiMo Support Antennengewinn: 617–960MHz=8,5dBi /1710–2700MHz=10dBi/3300-4200MHz=11dBi Features: IP65, inklusive 4x5m Antennenkabel mit SMA-m Montagearten: Mast-/Wand-Montage (60° Öffnungswinkel) 	325,00 €
BE-ANT-XPOL-24-5M		
	2x2 MiMo Mobilfunk Richt-Antenne für Breitband-Usecase In-/Outdoor (Poynting) <ul style="list-style-type: none"> Technologien-Support: 2G/3G/4G(/5G), 2x2 MiMo Support Antennengewinn: 698-960MHz=9dBi / 1710-2700MHz=10dBi / 3400-3800MHz=11dBi Features: IP65, inklusive 2x5m Antennenkabel mit SMA-m Montagearten: Mast-/Wand-Montage (60° Öffnungswinkel) 	163,00 €
BE-ANT-XPOL-2-5G-5M		
BE-AV-S-2C-T3	TWIN 2x 3m Low-Loss HDF-195 Antennen-Verlängerung für 2 Antennen <ul style="list-style-type: none"> Dämpfung: 0,35dBm@850MHz/0,54dBm@1800MHz/0,69dBm@2600MHz 	24,00 €
BE-AV-S-2C-T5	TWIN 2x 5m Low-Loss HDF-195 Antennen-Verlängerung für 2 Antennen <ul style="list-style-type: none"> Dämpfung: 0.35dBm@850MHz/ 0.54@1800MHz/ 0.69@2600MHz 	27,50 €
BE-AV-S-2C-T10	TWIN 2x 10m Low-Loss HDF-195 Antennen-Verlängerung für 2 Antennen <ul style="list-style-type: none"> Dämpfung: 0.35dBm@850MHz/ 0.54@1800MHz/ 0.69@2600MHz 	42,00 €
BE-AV-S-2C-T15	TWIN 2x 15m Low-Loss HDF-195 Antennen-Verlängerung für 2 Antennen <ul style="list-style-type: none"> Dämpfung: 0.35dBm@850MHz/ 0.54@1800MHz/ 0.69@2600MHz 	69,00 €
	Netzteil für Advantech ICR-Router in AT <ul style="list-style-type: none"> Input 100-240VAC, Schuko-Stecker Output 12VDC (1A), Variante mit offenen Enden 	9,00 €
BE-ICR-NT		
	Internationales Netzteil für Advantech ICR-Router <ul style="list-style-type: none"> Input 90-264VAC, International-Stecker (EU,UK,US,AUS) Output 12VDC (1A), Variante mit offenen Enden 	16,50 €
BE-ICR-NT-INT		
BE-ICR-20-DIN	Hutschienen-Montage für Advantech ICR-Router <ul style="list-style-type: none"> DIN-Montage Clip für Hutschienen-Montage for ICR2xxxx models 	8,00 €
	Unmanaged 5-Port Ethernet Switch (Poynting) <ul style="list-style-type: none"> 5x RJ45 Ethernet 10/100Mbit/s Features: IP30, integrierter Verpol- & Überlastschutz, 1x Alarm-Relais-Ausgang Metallgehäuse, 12-48V DC, inklusive Hutschienenhalterung (kein Netzteil inkludiert) 	64,00 €
BE-EKI-2525		
BE-AA-SF-TM	Antennen-Adapter SMA(f)-TNC(m) <ul style="list-style-type: none"> Antennenadapter SMA-female auf TNC-male Anschluss (z.B. Cisco Router) 	6,00 €