

CradlePoint W1855-5GC Captive Modem Accessory

Drahtloses Mobilfunkmodem - 5G LTE Advanced Pro - 3.4 Gbps - 2.5GbE

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	CradlePoint
Hersteller Art. Nr.	170900-018
EAN/UPC	0840292709676



Beschreibung

Cradlepoint W1855-5GC Captive Modem Accessory - Drahtloses Mobilfunkmodem - 5G LTE Advanced Pro - 3.4 Gbps - 2.5GbE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cradlepoint W1855-5GC Captive Modem Accessory - drahtloses Mobilfunkmodem - 5G LTE Advanced Pro
Gerätetyp	Drahtloses Mobilfunkmodem
Formfaktor	Extern
Max. Datenübertragungsrate	3.4 Gbps
Leitungskodierformat	256 QAM
Zellprotokoll	5G NR, LTE Advanced Pro, WCDMA, HSPA+
Mobilfunkband	5G n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n13/n14/n18/n20/n25/n26/n28/n29/n30/n38/n40/n41/n48/n66/n70/n71/n75/n76/n77/n78/n79 / LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B29/B30/B32/B34/B38/B39/B40/B41/B42/B43/B46/B48/B66/B71 / HSPA+ B1/B2/B4/B5/B8/
Netzwerk	2.5 Gigabit Ethernet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.4 cm x 16.5 cm x 5.6 cm
Gewicht	1.3 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Drahtloses Mobilfunkmodem
Formfaktor	Extern
	Modem
Anschlusstechnik	Kabellos
Max. Datenübertragungsrate	3.4 Gbps
Mobilfunkband	5G n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n13/n14/n18/n20/n25/n26/n28/n29/n30/n38/n40/n41/n48/n66/n70/n71/n75/n76/n77/n78/n79 / LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B29/B30/B32/B34/B38/B39/B40/B41/B42/B43/B46/B48/B66/B71 / HSPA+ B1/B2/B4/B5/B8/
Zellprotokoll	5G NR, LTE Advanced Pro, WCDMA, HSPA+
Leitungskodierformat	256 QAM
Antenne	Extern abnehmbar
Antennenzahl	4
Leistungsmerkmale	Passives GNSS
	Netzwerk
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	2.5 Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	3GPP Release 16, 4x4 MIMO-Technologie, Power over Ethernet (PoE), Outdoor
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3at
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x 2.5GBase-T - RJ-45 4 x Antenne - N-Steckverbinder
	Verschiedenes

Unterstützte SIM-Karte	Nano-SIM x 2
MTBF	376,671 Stunden
Produktzertifizierungen	IP67, IEC 60068-2-11, IEC 60068-2-32, ITU-T K.21, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, UL, cUL, CB Scheme, EN 60950-22, EN 62368-1, WEEE, RoHS, REACH, CP65
Abmessungen und Gewicht	
Breite	20.4 cm
Tiefe	16.5 cm
Höhe	5.6 cm
Gewicht	1.3 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.