

CradlePoint W1850-5GC Captive Modem Accessory

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

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	CradlePoint
Hersteller Art. Nr.	170900-020
EAN/UPC	0840292709690



Beschreibung

Cradlepoint W1850-5GC Captive Modem Accessory - Drahtloses Mobilfunkmodem - 5G LTE Advanced Pro - 3.4 Gbps - 2.5GbE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cradlepoint W1850-5GC 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
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.51 cm x 16.51 cm x 3.81 cm
Gewicht	860 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Drahtloses Mobilfunkmodem
Formfaktor	Extern
Modem	
Anschluss technik	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	
Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	2.5 Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	3GPP Release 16, Power over Ethernet (PoE), 4x4 MIMO-Technologie
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3at
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	2 x 2.5GBase-T - RJ-45 4 x Antenne - SMA

1 x USB 2.0 - Type A
 1 x Konsole - RJ-45

Verschiedenes

Unterstützte SIM-Karte	Nano-SIM x 2
MTBF	346,108 Stunden
Produktzertifizierungen	UL, cUL, CB Scheme, EN 60950-1, EN 62368-1, WEEE, RoHS, REACH, CP65

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
----------------------------	------------------------

Abmessungen und Gewicht

Breite	16.51 cm
Tiefe	16.51 cm
Höhe	3.81 cm
Gewicht	860 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

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