

Artikelnr.: F-NR10

F-NR100 - 5G Cellular Industrial Router

583,23 EUR

Artikelnr.: F-NR10
Versandgewicht: 1,00 kg
Hersteller: Four-Faith



Produktbeschreibung

F-NR100 - 5G Cellular Industrial Router

Four-Faith 5G-Industrierouter können in rauen und komplexen Fabrikumgebungen verwendet werden, wo sie direkt an Industrieanlagen und Geräte für IoT-Terminals zur Datenerfassung angeschlossen werden können. Durch die massive Datenübertragung in Echtzeit können Manager die Produktions- und Betriebsituation zu verschiedenen Zeiten und Regionen leicht erfassen. Industriedesign, hohe und niedrige Temperaturbeständigkeit, langlebig

Bei der Entwicklung und Herstellung von Four-Faith 5G-Industrieroutern werden leistungsstarke 32-Bit-Kommunikationsprozessoren und Funkmodule in Industriequalität verwendet, um sicherzustellen, dass die Produkte in rauen Umgebungen ohne Kompromisse lange Zeit stabil laufen können.

Das robuste Metallgehäuse, das ein hohes Schutzniveau bietet sowie hohen Temperatur und Druck standhält, überzeugt auch unter rauen Bedingungen wie extremen Temperaturen, instabilen Spannungen, hoher elektromagnetischer Strahlung, sowie Regen und Staub und gewährleistet eine kontinuierliche Kommunikation zwischen Remote-Geräten und Überwachungszentrum. Unterstützt Dualband-WLAN (2,4 GHz und 5,8 GHz)

Mit 2,4 GHz und 5,8 GHz Dualband-WLAN können Benutzer eine Verbindung herstellen. Multi-Antennen-Design zur Verbesserung der Datenübertragungs- und -empfangsfunktionen

4x externe Hochleistungsantennen erreichen dank ihres Layouts eine größere Isolation zwischen Antennen der selben Frequenz und helfen somit, Frequenzstörungen effektiv zu reduzieren und die Datenübertragungs- und -empfangsfähigkeiten zu verbessern. Umfangreiche Anwendungsszenarien

5G-Industrierouter sind in der M2M-Branche in der IoT-Industriekette weit verbreitet, z.B. intelligente Fabriken, intelligente medizinische Geräte, intelligente Ports und Videoübertragung für neue Medien.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

