



INDUSTRIAL IOT GATEWAY

EdgeLink Connect X8

Maschinendaten nutzbar machen. Direkt an der Linie.

Das EdgeLink Connect X8 verbindet Maschinen, Sensoren und Produktionsdaten mit ERP-, MES- und Cloud-Systemen. Das robuste Gateway eignet sich für industrielle Umgebungen und unterstützt gängige Protokolle wie OPC UA, MQTT und Modbus TCP.

MOUNT
DIN-Schiene

SUPPLY
12–24 V DC

RUNTIME
EdgeOS

WARRANTY
36 Monate



Produktbild

Rugged Industrial Gateway · DIN-Schiene · **ONLINE** · **2x LAN** · Multi-Protokoll

BASE GATEWAY

1.249 €

netto, Lieferzeit 1–2 Wochen. Empfohlenes Monitoring-Paket: X8 LTE + EdgeFlow Pro ab 2.180 € netto.

X8 Base

Gateway ohne Funkmodul

1.249 €

X8 WiFi

Gateway mit Wi-Fi / Bluetooth

1.389 €

X8 LTE

Gateway mit Mobilfunkmodul

1.690 €

X8 Pro

LTE + EdgeFlow Pro Lizenz

2.180 €

2x GbE

Gigabit Ethernet für Maschinen- und Netzwerksegmentierung

-20–60 °C

Betriebstemperatur für industrielle Umgebung

4 GB

RAM für lokale Datenverarbeitung am Edge

LTE

optional für dezentrale Standorte und Retrofit-Projekte

PROTOKOLLE

INTEGRATION LAYER

OPC UA

Maschinen- und Anlagenintegration.

MQTT

Cloud- und IoT-Kommunikation.

Modbus TCP

Steuerungs- und Feldgeräte.

REST API

Individuelle Softwareintegration.

SFTP

Sicherer Dateitransfer.

JSON Export

Strukturierte Datenübergabe.

TECHNISCHE DATEN

HARDWARE

Prozessor	Quad-Core ARM
Speicher	4 GB RAM · 32 GB eMMC
Schnittstellen	2x Gigabit Ethernet · 4x USB 3.0 · RS-485 · CAN Bus
Funk	Wi-Fi · Bluetooth · LTE optional
Montage / Schutz	DIN-Schiene · IP30



API-Dokumentation

Scan für Integrationsbeispiele, API und Projektstart.

Alle Preise netto, exkl. Transport und gesetzlicher Abgaben. Technische Angaben können je nach Konfiguration, Softwarelizenz und Einsatzumgebung abweichen. Demo-Inhalte dienen ausschließlich zur Präsentation.