Pumpenregler für die Wassertechnik

Der System Pumpenregler MAR / MAG / MAH:

lassen sich mit IXrouter3 Wi-Fi - IX2410 von IXON die Produktionsabläufen und ungeplanten Ausfallzeiten optimieren. Das IoT- Gateway sendet wahlweise via Ethernet oder Funknetz Prozesswerte zentral in die Cloud und ermöglicht so Prozesseinblicke, Datenanalysen sowie schnelle Zugriffe im Bedarfsfall. Der IXrouter3 Wi-Fi verfügt über einen MIPS 800 MHz-Prozessor und 8 GB Speicherkapazität. Für die Verbindung Ihrer Applikation stehen vier RJ45 LAN-Ports sowie einen RJ45 WAN-Port zur Verfügung. Des Weiteren verfügt der IXrouter3 Wi- Fi über eine USB 2.0-Schnittstelle sowie einen digitalen Eingang. An den IXrouter3 kann eine RP-SMA-Antenne angeschlossen werden, welche separat erhältlich ist. Ein USB-Stick für die Konfiguration des IXrouter3 Wi-Fi - IX2410 sowie eine 4-polige Buchse mit Schraubenanschluss sind im Lieferumfang enthalten.

Ethernet-Mobil IXrouter3 Wi-Fi LAN / WLAN / Cloud

Technische Daten: Router mit SIM-Karte oder Netzwerk
Einsatzbereich: MAB/ MAG/ MAR/ MAH Regler

Spannungsversorgung: 12-24VDC

Anschluss: Ethernet / WLAN+Antenne SMA
SIM Karte: Daten Karte oder Netzwerk

Bestellnummer: MAZ-IXON















Einsatzgebiet: Überwachung von Pumpenanlagen

Überreicht durch:



