

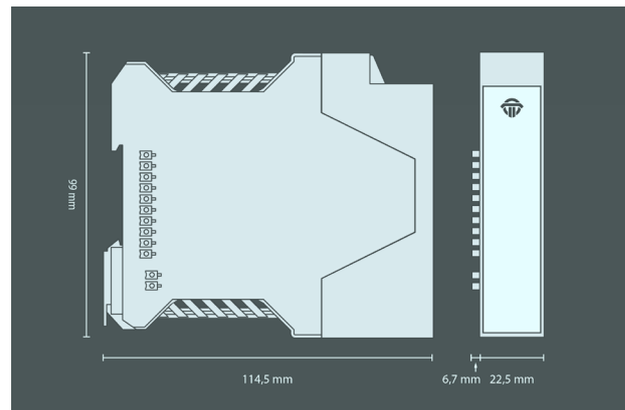
# isNet DPMon

## Diagnose- und Monitormodul

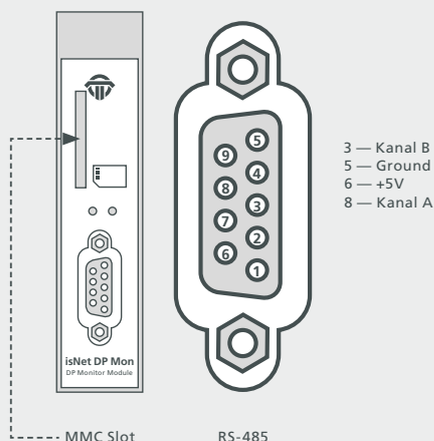


Mit dem isNet DPMon kann die Kopfstation isNetLite um eine Funktion als PROFIBUS DP Diagnose- und Protokollmonitor erweitert werden. Damit können auch sporadisch auftretende Probleme in der Datenübertragung auf einem PROFIBUS-Strang detektiert und diagnostiziert werden. Kommunikationsprobleme können so einfach erfasst und beseitigt werden.

Zur Ausstattung des isNetDPMon gehört ein Protokollmonitor und eine umfangreiche Auswertung von statistischen Daten auf dem PROFIBUS, wie z.B. Fehlerzähler oder durchschnittliche Zeitintervalle. Zur Beurteilung der Signalqualität dient ein integriertes Oszilloskop. Die Langzeitaufzeichnung ist auch möglich, ohne dass ein PC mit dem NetLite verbunden ist.



### Kanalzuordnung



### Technische Daten

### isNet DPMon

Anschlüsse	1 RS-485
LxBxH in mm	114,5 x 22,5 <sup>(1)</sup> x 99
Leistungsaufnahme	2,5W
Gewicht	140 g
Temperaturbereich	0° C <= Tamb <= 50° C / 32° F <= Tamb <= 122° F
Übertragungsrate	9,6 kBit/s – 12 Mbit/s
Treibersoftware	Windows XP, Vista, 7, 8, 10, 11
Lieferzubehör	Hardware, isNet DTM Library, isFieldDiagnosis Setup, Pactware, isNet Line Hand- buch auf USB-Stick
Bestellnummer	19300-0201

<sup>(1)</sup> Abmessung ohne seitliche Steckverbinder