

Datenblatt Sallegra IP RS-485 Gateway

Sallegra IP RS-485 Gateway



Mit dem Sallegra IP RS-485 Gateway integrieren Sie ganz einfach Sallegra BUS-Geräte in einem LAN-Netzwerk.

Der Sallegra IP RS-485 Gateway fungiert als Schnittstellenadapter zwischen Ethernet und Sallegra-Bussystemen. Er kommuniziert in beide Richtungen, ist protokollunabhängig und toleriert hohe Temperaturbereiche. Zudem überzeugt er mit seiner einfachen Montage auf einer DIN-Hutschiene.

Technische Daten:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP
Schnittstellen	1x Ethernet RJ45, 1x Sallegra-Bus
Spannungsversorgung	Min. 12 bis max. 35 V DC 3,5 W bei 24 DC; Min. 8 bis max. 24 V AC, 3,5 VA, 50/60 Hz
LED Anzeige	5x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Betriebstemperatur	-40°C bis + 85 °C
Luftfeuchtigkeit	10-80% (nicht kondensierend)
Abmessungen	71 mm x 95 mm x 60 mm
Gewicht	ca. 200 g
Montage	Auf DIN-Rail Hutschiene 35mm

Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokumentes aktuell. Wir behalten uns das Recht vor die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. www.satelco.ch
Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.