

ISDN Telefon Gateway

Das TIMM ISDN Gateway dient der Integration einer ISDN-Telefonanlage in das TIMM System. Hierzu gibt es je nach Anwendung verschiedene Ausführungen:

- 1xS0/2xAnalog
- 2xS0
- 1xS2M

Alle jeweils erforderlichen Lizenzen sowie die Installation sind inklusive. Hinzu kommt die Konfiguration des ISDN Telefon Gateways pro Kanal(Art.-Nr. 5 609 0).

Für den Einbau ist optional ein 19-Zoll Einbaurahmen mit einer Höheneinheit (Art.-Nr. 919 1116 716 2) erhältlich.

Abbildungen beispielhaft



**ISDN Telefon Gateway
1xS0/2xAnalog**
Art.-Nr. 3 377 0



ISDN Telefon Gateway 2xS0
Art.-Nr. 3 378 1



ISDN Telefon Gateway 1xS2M
Art.-Nr. 3 379 2

Art.-Nr.	3 377 0	3 378 1	3 379 2
Mechanische Daten			
Abmessungen	210 x 134 x 32 mm	210 x 134 x 32 mm	210 x 184 x 32 mm
Gewicht	680 g	660 g	1050 g
Technische Daten			
Schnittstellen	2 x a/b 1 x S0 2 x Ethernet 10/100-BASE-TX (auto negotiation)	2 x S0 2 x Ethernet 10/100-BASE-TX (auto negotiation)	1 x S2M 2 x Ethernet 10/100-BASE-TX (auto negotiation)
Stromversorgung	Power over Ethernet nach 802.3af, Class 3 oder Steckernetzteil primär: 100-240V, 50Hz, 200mA sekundär: 40VDC, 12W	Power over Ethernet nach 802.3af, Class 3 oder Steckernetzteil primär: 100-240V, 50Hz, 200mA sekundär: 40VDC, 12W	Power over Ethernet nach 802.3af, Class 3
Betriebstemperatur	0...+45°C	0...+45°C	0...+45°C
Lagertemperatur	-10...+70°C	-10...+70°C	-10...+70°C
Luftfeuchtigkeit	10...90 % (nicht kondensierend)	10...90 % (nicht kondensierend)	10...90 % (nicht kondensierend)

ISDN Telefon Gateway Software

Artikel	Art.-Nr.
TIMM Konfiguration Analog/ISDN-Gateway Software pro Port/Kanal	5 609 0