

DALI zu BACnet/IP Server-Gateway

Artikelnummer: INBACDAL0640500

Integrieren Sie jeden DALI/DALI-2-Treiber und DALI-2-Licht- oder Anwesenheitssensor in ein BACnet-BMS oder einen beliebigen BACnet/IP-Controller. Diese Integration zielt darauf ab, DALI-Geräte und ihre Daten und Ressourcen von einem BACnet-basierten Steuerungssystem oder Gerät aus so zugänglich zu machen, als wären sie Teil des BACnet-Systems und umgekehrt.



DALI zu BACnet/IP - 1 DALI-Kanal

Funktionen und Vorteile

- ✓ **Unterstützung für BACnet/IP-Client**
Das Gateway unterstützt das BACnet/IP-Client-Protokoll.
- ✓ **Einbetriebnahme-/Integration mit Intesis MAPS**
Integrations- und DALI-Einbetriebnahmeprozesse werden über das Intesis MAPS-Konfigurationstool verwaltet.
- ✓ **Integrierte DALI-Stromversorgung**
Eine DALI-Stromversorgung ist in das Gateway integriert, so dass keine externe Stromversorgung erforderlich ist.
- ✓ **10000 Gesamtsignale max., 230 mA Strom garantiert**
Insgesamt können bis zu 10.000 Signale definiert werden, mit einem garantierten Ausgangsstrom von 230 mA.
- ✓ **Inbetriebnahmefreundlicher Ansatz mit Intesis MAPS**
Vorlagen können beliebig oft importiert und wiederverwendet werden, wodurch die Inbetriebnahmezeit erheblich verkürzt wird.
- ✓ **Unterstützung für DALI/DALI-2-Treiber und DALI-2-Eingabegeräte**
DALI/DALI-2-Treiber, DALI-2-Eingabegeräteunterstützung: Drucktasten, absolute Eingaben, Anwesenheits-/Lichtsensoren.
- ✓ **Max. 64 Treiber/Vorschaltgeräte + 64 DALI-2-Eingabegeräte**
Unterstützt bis zu 64 Treiber/Vorschaltgeräte + 64 DALI-2-Eingabegeräte (Sensoren/Drucktasten/absolute Eingänge).
- ✓ **BACnet Erweiterte Funktionen - Kalender, Zeitpläne...**
Die erweiterten Funktionen von BACnet, wie Kalender, Trendprotokolle, Zeitpläne und mehr, sind verfügbar.



Allgemeine	
Nettobreite (mm)	106
Nettohöhe (mm)	56
Nettotiefe (mm)	88
Nettogewicht (g)	167
Verpackungsbreite (mm)	127
Verpackungshöhe (mm)	86
Verpackungstiefe (mm)	140
Verpackungsgewicht (g)	269
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	60
Eingangsspannung (V)	9 to 36VDC +/-10%, Max.: 140mA.
Stromanschluss	3-polig
	1 DALI-Kanal: Bis zu 64 Treiber/Vorschaltgeräte und 64 DALI-2-Eingangsgeräte (Sensoren, Taster oder absolute Eingänge). Insgesamt bis zu 10000 Signale.
	Dieses Gateway ist für die Montage innerhalb eines Gehäuses vorgesehen. Wenn das Gerät außerhalb eines Gehäuses montiert wird, sollten stets Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden, um eine elektrostatische Entladung auf das Gerät zu verhindern. Bei Arbeiten im Inneren eines Gehäuses (z. B. bei der Durchführung von Einstellungen, dem Einstellen von Schaltern usw.) sollten immer die typischen antistatischen Vorsichtsmaßnahmen befolgt werden, bevor das Gerät berührt wird.
Montage	DIN rail mount (bracket included), Wall mount
Gehäusematerialien	Kunststoff
Garantie (Jahre)	3 years
Verpackungsmaterial	Karton
Identifizierung und Status	
Produkt-ID	INBACDAL0640500



Identifizierung und Status

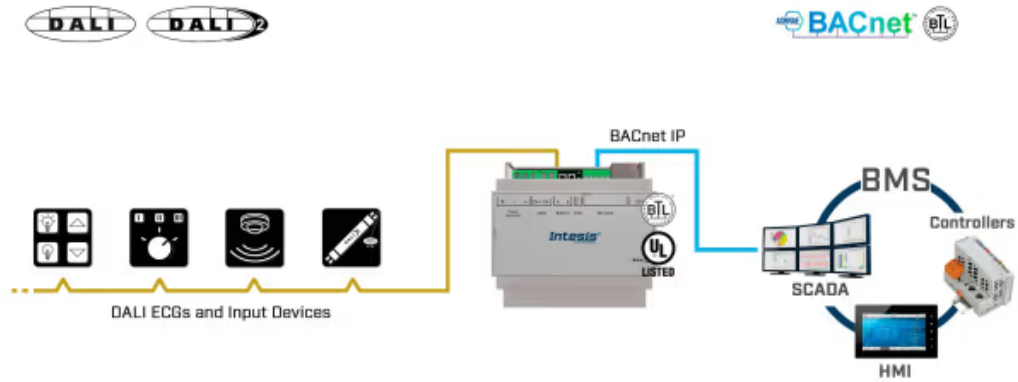
Herkunftsland	Spanien
HS-Code	8517620000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99
Risikofaktor Versorgung ERP	Volume not defined yet

Zertifizierungen und Standards

ETIM Classification	EC001604
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung



Anwendungsfall



Integration von DALI-Treibern und -Sensoren in eine BACnet-Installation.