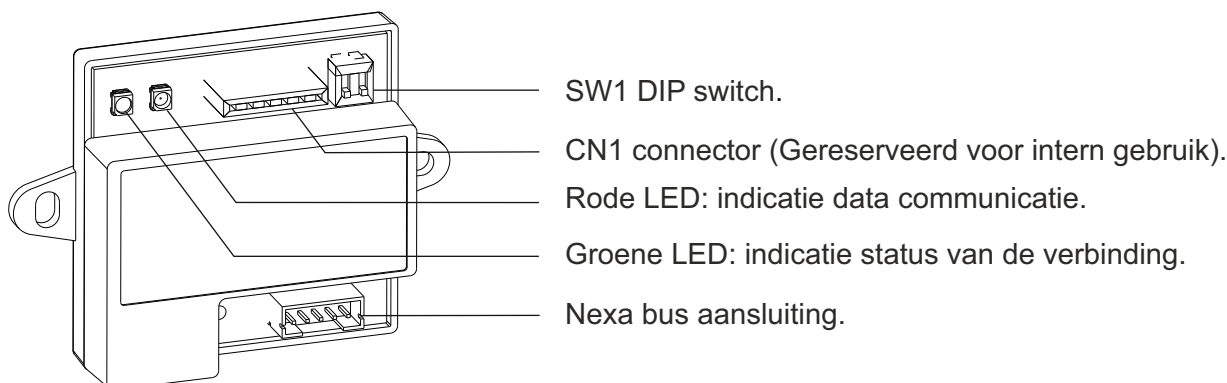


# Digitale Converter Module CD-NEXA/BT

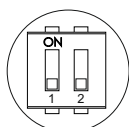


**BESCHRIJVING VAN DE MODULE**

**Beschrijving van de module CD-NEXA/BT:**



**Beschrijving van de DIP-switch SW1:**

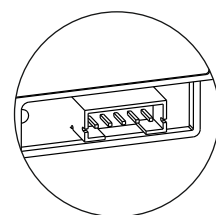


Om de module CD-NEXA/BT juist te laten functioneren, laat de DIP-schakelaars 1 en 2 in de UIT positie.

**Beschrijving van de Nexa Bus link aansluiting:**

De Nexa Bus link aansluiting bevindt zich aan de onderzijde van de module CD-NEXA/BT. Sluit de module aan met de meegeleverd kabel op de Nexa BUS van de andere modules, hierdoor is het nu mogelijk om via een draadloze verbinding wijzigingen aan te brengen.

Met de volgende modules is het mogelijk om een draadloze verbinding te maken:



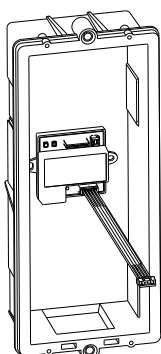
- ⇒ N3403/AL: Display module versie V.03 en hoger.
- ⇒ N3301/AL: Toegangscontrole module en codepaneel.
- ⇒ Software MEMEDIT5 (USB/Bluetooth versie)

**Beschrijving van de status LEDs:**

Status	Groene LED	Rode LED
In standby.	Uit	Uit
Wacht op maken van een verbinding.	Knipperen	Uit
Verbinding tot stand gebracht.	Continu branden	Uit
Verzenden van Data.	Continu branden	Knipperen

**INSTALLATIE VAN DE MODULE**

**Plaatsen van de module CD-NEXA/BT :**



Plaats de module CD-NEXA/BT op de achterzijde van de inbouwdoos, sluit de BUS kabel aan op de module zoals op de tekening aangegeven en sluit de andere zijde van de BUS kabel aan op een vrije aansluiting van de module N3403/AL, N3301/AL of de module EL3002 indien aanwezig.

**Belangrijk:** Om de module goed te laten functioneren, voorkom dat deze geplaatst wordt op metalen achtergronden, RVS kasten, metalen fronten of in postkasten dit kan de werking beïnvloeden waardoor men dichterbij het paneel de gegevens moet lezen of schrijven.

## WERKING VAN DE MODULE

### Werking van de module CD-NEXA/BT:

De module CD-NEXA/BT maakt het mogelijk om een draadloze verbinding te creëren met de modules N3301/AL en N3403/AL waardoor het niet meer nodig is om een paneel te openen.

Om het deurpaneel via een PC of tablet te kunnen benaderen is de installateurs (Install) code nodig. Voor een PC moet het programma MEMEDIT 5 worden gedownload via de website <https://doc.golmar.es>. Met dit programma kan een backup worden gemaakt, aanpassing van namen worden gedaan en/of instellingen worden gewijzigd.

### Status LED's en werking:

Zie de beschrijving *status LED's*.

- **In standby:** De module blijft in standby modus als het deurpaneel niet in programmeerstand staat of de verbinding is verbroken en er 15 seconden zijn verstreken.

- **Wachten tot de verbinding tot stand is gebracht:** De module zal in deze staat blijven zolang het buitendeurpaneel in de programmeerstand staat. Om toegang te krijgen tot de programmeerstand met het deurpaneel, druk drie maal op de sleutel toets gevolgd door de installateurs code.

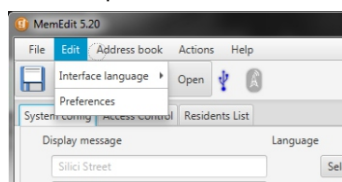
Sleutel + sleutel + sleutel + installateurs code



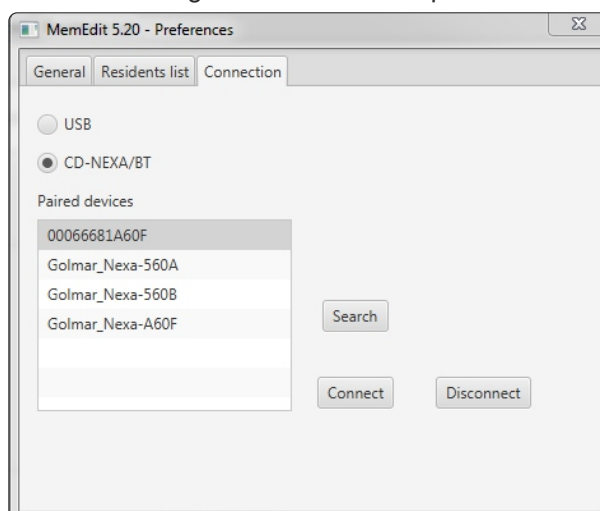
(\*) Houd rekening met het aantal cijfers voor de code (fabrieksinstelling 2718 = 4 cijfers). De code kan gewijzigd zijn.

- **Verbinding tot stand gebracht:** Er is met succes een verbinding tot stand gebracht tussen de module en de PC. Als het codepaneel is voorzien van de module N3403/AL zal in het display **RF VERBINDING** worden weergegeven. In deze staat is het mogelijk om gegevens te ontvangen en te verzenden tussen codepaneel en de PC, dit via het programma MEMEDIT 5.

Om een draadloze verbinding met MEMEDIT 5 te krijgen moet de module in de stand staan zoals beschreven bij „**wachten tot de verbinding tot stand is gebracht**„, beschreven in de vorige paragraaf. Ga vervolgens in MEMEDIT5 naar Bewerken > Eigenschappen:



Ga in het volgende scherm naar de TAB Verbindingen en selecteer de optie CD-NEXA/BT :



Druk vervolgens op de knop Zoeken, in het venster zal nu de module Golmar\_Nexa-xxxx zichtbaar worden. Selecteer de juiste module en druk op Verbinden. Als de verbinding succesvol tot stand is gebracht zal het eigenschappen venster automatisch gesloten worden en het symbool voor draadloze connectie zal blauw kleuren.

**Opmerking:** Als om een code wordt gevraagd toets dan 2718 (fabrieksinstelling) in, indien de installateurs code is gewijzigd toets dan de juiste code in. Deze code moet gelijk zijn aan de code van het buitendeurpaneel.

- **Verzenden Data:** In deze staat is er een actieve verbinding tussen de module CD-NEXA/BT en het codepaneel.

**Belangrijk:** Druk géén toetsen in tijdens het verzenden van gegevens tussen codepaneel en PC of andersom.



golmar@golmar.es  
www.golmar.es

GOLMAR S.A.  
C/ Silici, 13  
08940- Cornellá de Llobregat  
SPAIN



Golmar behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving.

Golmar se reserva el derecho a cualquier modificación sin previo aviso.

Golmar se réserve le droit de toute modification sans préavis.

Golmar reserves the right to make any modifications without prior notice.