

Product sheet



Versie: 1.0
Release datum: 7 mei 2021
Product: TZ4086/03
Omschrijving: CQ-Oproep unit trekschakelaar

Toepassing: De CQ-Oproep unit trekschakelaar is een modern vormgegeven onderdeel van een verpleegoproep systeem die aangesloten kan worden op de OCC | Gateway of NetBOX 3. De trekschakelaar stelt bewoners, bezoekers en zorgprofessionals in staat om een zorgoproep te maken. De unit dient te worden ingebouwd in een U50 inbouwdoos of in een opbouwdoos van het merk Busch - Jager.

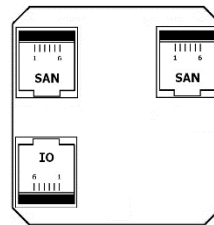
User interface: Aan de voorzijde van de unit bevinden zich een trektouw. Wanneer hieraan getrokken wordt, wordt er een zorgoproep gemaakt. Ook is er een rode LED zichtbaar aan de voorzijde van de unit. Wanneer er geen zorgoproep actief is, brandt de LED gedimd om u ervan te verzekeren dat de unit goed functioneert. Als u een verpleegoproep maakt zal de LED feller oplichten zolang de oproep actief is.

Aansluitingen: De CQ-Oproep unit trekschakelaar wordt via een bewaakte verbinding gekoppeld aan de OCC | Gateway of NetBOX 3 door één van de twee SAN aansluitingen. De andere SAN aansluiting kan gebruikt worden om additionele SAN-periferie op aan te sluiten.

Afbeeldingen:



Voorzijde



Achterzijde

Technische specificaties

Inhoud verpakking:	CQ-Oproep unit trekschakelaar (1x); Instructielink (1x)
Uitvoering:	Wit
Afmetingen (B x H x D):	70 x 70 x 30 (mm)
Gewicht:	120 gram
Merk raam- en opbouwdoos:	Busch – jager
Maat inbouwdoos:	U50
Aansluiting voorzijde:	Geen
Aansluiting achterzijde:	RJ12 SAN-aansluiting (2x) RJ12 IO-aansluiting (1x)
Voeding:	Extern, SAN 24VDC
Stroomverbruik:	2-10 mA (exclusief IO)
Temperatuur:	+4°C tot +49°C (operationeel) -40°C tot +66°C (opslag)
Relatieve vochtigheid:	34% tot 95% RH (operationeel) 15% tot 95% RH (operationeel)
IP-Classificatie:	IP31
Trekkraft trektouw:	4,5N
Standaard SAN-adres	19 (13 hex)

Aansluitschema

Draadkleur (ITP)	SAN	IO
1 Bruin	Audio -	Ingang 2
2 Wit-Bruin	Audio +	Ingang 1
3 Blauw	Ground	Ground
4 Wit-Blauw	+24V	+24V
5 Oranje	Sign -	Uitgang 2
6 Wit-Oranje	Sign +	Uitgang 1

Contactingangen en contactuitgangen

Contactingangen	Subadres (roepcode)
Trekkoord	0
IO ingang 1 (achterzijde)	2
IO ingang 2 (achterzijde)	3
Contactuitgangen	Subadres (roepcode)
Oproep LED	0
IO uitgang 1 (achterzijde)	2



Certificering en normering

Europa	CE
Standaarden	NEN-EN 50134 (Environmental class II) NEN-EN IEC 6100-6-1:2007 ETSI EN 300 220-1 V2.2.4 (2012-01) ETSI EN 300 220-2 V2.2.4 (2012-05)

Meer handleidingen, installatie-instructies en product sheets zijn te vinden op www.eurocom-group.eu/productsupport.