



xconnect iO6+

Xconnect iO6+ er vår minste terminal

Vår Xconnect iO6+ Ekstern har mye funksjonalitet, fleksibilitet og muligheter for utvidelser. Beregnet for montering på vegg ved brannsentraler. Leveres standard med monteringsmateriell som skruer, murplugg, 4,7K motstander, kabelstrips, alarmoblat og ID-klistremerke. Levert med 1 m kabel for kobling mot brannsentral.

Xsecure går for 4G

Xconnect iO6+ Ekstern benytter 4G til overføring av alarmer. Et trygt valg for fremtiden.

Serielle tilkoblinger

Med RS485 seriell port støttes flere utvidelser samtidig, f. eks. ESPA protokoll for brannsentraler. Type brannsentral/panel må avklares før installasjon. Krever passiv konverter ved RS232.

Driftsikkerhet

Xconnect iO6+ Ekstern har innebygget overvåking for sikker drift over tid.

Nødstrøm

Xconnect iO6+ Ekstern skal strømforsynes fra brannsentral (9-32V), med nødvendig nødstrømskapasitet.

Kabinett/Kapsling

Xconnect iO6 Intern leveres i sort plastkapsling for enkel montering på vegg ved en brannsentral. iO6+ kommer i en egen versjon for montering i en brannsentralen (Xconnect iO6+ Intern)

Utvidelser

Mange løsninger for utvidelser kan enkelt bli lagt til, som flere innganger ol..

Indikatorer

Xconnect iO6+ Intern har LED indikatorer for status, og utganger for retursignal til brannsentral/panel.

Godkjenninger

Vår Xconnect iO6+ er EN54-godkjent, og det garanterer at vi støtter de strengeste standardene for brannalarmanlegg.

Sertifiseringen sikrer pålitelig drift av alarmoverføring fra systemer for brannalarm.

Xconnect iO6+ fungerer like bra på 5G som på 4G.

Sikker alarmoverføring

Xconnect iO6+ fungerer like bra på 5G som 4G - gjør at man er godt sikret i fremtiden.

Gjennom vår plattform Xview kan man legge til en lang rekke varslinger til mange brukere, alarmsentraler eller til Xview mobilapp.

Enkel installasjon, som kjennetegner Xsecure sine løsninger. Scan QR-koden, og kom i gang på egen hånd (24/7/365)



Parameter	Beskrivelse
LTE modem frekvenser (Norge)	B1/B3/B7/B8/B20/B28A
Strømforsyning	9-32V DCV
Strømforbruk	< 50mA ved standby < 200mA ved sending (overføre dat
Nødstrømsbatteri	Krever nødstrøm fra brannsentralen
Alarmoverføring	IP protokoll, over LTE-M (4G og 5G)
IP-adresser	DHCP eller fast IP
Antall SIM	1 stk
Rapportering	Ut fra abonnement - T25, M30 eller M3
Antall kanaler	1 kanal
Kryptering av meldinger	Ja
Innganger	Standard 6 innganger, kan utvides med utvidelseskort iO-8
Utganger	Standard 5 utganger (3 innganger kan endres til utganger (OC), maks 100mA. Med sabotasjebryter/tamper.
Reler	Ingen reler
1-wire bus	Krever ekstra utstyr
Kompatibel med	Avhengig av ekstra utstyr
Antall sensorer	Avhengig av ekstra utstyr
Serieporter	1 stk RS485 for bla. ESPA
Driftstemperatur	Fra -10 til +50C, luftfuktighet opp til 80% ved 20C
Størrelse	135x90x35 mm
Vekt	250 gram
Godkjenning	Certificate pending (re-approval)

