

Volledig managed Dual-Path IP Alarmtransmissie.



H o o g w a a r d i g e d u a l - p a t h I P a l a r m t r a n s m i s s i e

De ultieme **Alarm over IP** oplossing. Geschikt voor alle risicoklassen, razendsnel geïnstalleerd zonder diepgaande IP-kennis.

Door geavanceerde **managed dual-path** technologie een extreem hoge beschikbaarheid en betrouwbare alarm delivery.

Volledig **onafhankelijk** van netwerk of provider. Universeel toepasbaar in iedere situatie. Door de global-roaming **wereldwijd inzetbaar**.

Ontdek de ongeëvenaarde performance en stabiliteit van **Emizon over IP**.

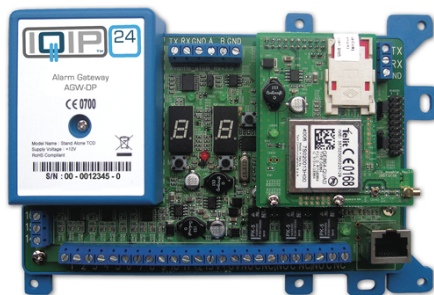
In een razendsnel tempo schakelt de wereld, en dus ook Nederland, over op communicatietechnieken gebaseerd op IP. De voordelen zijn vaak enorm en de kostenbesparingen aanzienlijk. Toch is niet voor iedere situatie IP technologie ideaal. Bij alarmsystemen telt vooral de betrouwbaarheid en juist dit is een probleem om terdege rekening te houden bij IP/Internet verkeer. Zonder de juiste voorzieningen wordt alarmering over IP een serieuze bedreiging voor uw totale beveiligingsniveau.

Emizon is een uniek alarm over IP concept dat zorgt voor een perfect transport met foutcontrole en hoogwaardige management features. De permanente managed dual-path technologie zorgt voor de ongeëvenaarde beschikbaarheid. Dit maakt Emizon geschikt voor zelfs de hoogste risicoklassen.

EMIZON BIJZONDER

In tegenstelling tot vele andere oplossingen is Emizon een volwaardige end-to-end managed transmissie oplossing. Onvergelijkbaar met eenvoudige ip overdragers of standaard converters in de markt. Emizon beschikt over unieke features voor zowel de installateur de meldkamer en natuurlijk de eindgebruiker .

Snelle, eenvoudige installatie zonder IP kennis. Direct inzetbaar en actief in heel Europa. Voor de eindgebruiker de zekerheid van een perfecte alarmdoorgifte en extreem stabiele alarmering op het hoogste niveau en tegen zeer lage kosten.



Door de **managed** dual-path technologie beschikt iedere Emizon verbinding over een **performance** die de strenge EN-normen ruimschoots overtreft. Deze prestaties worden bereikt onafhankelijk van het onderliggende netwerk of infrastructuur. Hierdoor kan Emizon direct worden ingezet op iedere breedbandverbinding, **onafhankelijk** van providers. Omdat er geen eisen worden gesteld aan de infrastructuur hoeft de gebruiker ook geen kostbare migraties, lastige aanvragen of langdurige doorlooptijden te ervaren.

EMIZON VOORDELEN

- ✓ UNIVERSEEL TOEPASBAAR
- ✓ EXTREEM HOGE BESCHIKBAARHEID DOOR TWEE PADEN
- ✓ TOEPASBAAR OP IEDERE BREEDBANDVERBINDING
- ✓ DIRECT INZETBAAR, GEEN AANVRAAG-/DOORLOOPTIJD
- ✓ INSTELBAAR OP RISICONIVEAU (AL-1 T/M AL-3)
- ✓ VOLLEDIG EN-COMPLIANT
- ✓ GECERTIFICEERDE HARDWARE (VRKI)
- ✓ ONAFHANKELIJKE LOGGING EN AUDIT TRAIL
- ✓ GEEN ROUTERINGEN/PORTFORWARDING NODIG
- ✓ TOTAAL GEEN NETWORK-SECURITY RISICO'S
- ✓ TOTALE END-TO-END OPLOSSING
- ✓ VOLLEDIG MANAGED VOOR MAXIMALE BESCHIKBAARHEID
- ✓ EXTREEM SNEL TE INSTALLEREN/OP TE LEVEREN
- ✓ ZEER CONCURRERENDE PRIJZEN
- ✓ TOEKOMSTZEKER

Specificaties en features:

- Risicoklassen: VRKI 1,2,3,3*,4,4*
- Alarmklasse: AL-1, AL-2 en AL-3
- EN Grades: Grade 1 t/m Grade 4
- Maximum performance Path-1: ATS-5 (AL-2/3)
- Maximum performance Path-2: ATS-5 (AL-2/3)
- Management Features:
 - Audit Trail
 - Full logging
 - Proof of performance Path 1 en 2
 - Alarm Delivery Check
 - Volledige 24/7 Network Monitor
 - Multi-Node Load Balancing
- Management Tools
 - Remote Maintenance
 - Virtual Modem
 - UDL Client
- Up/Downloaden: Zowel via Serial en PSTN
- WAN: Outbound only (prt.18000-18050)
- LAN: DHCP of Fixed 10/100 auto
- GPRS: Global Roaming Secure APN
- Protocollen*: SIA, CID,FF, XSIA
- Inputs: PSTN, RS232, RS485, 16 ch. I/O
- Output: 3 NO/NC Relais
- Power**: 12VDC / 200-430 mA
- Remote Diagnose en settings:
 - IP Speed
 - Link state
 - Network State
 - IP address/GW/SN
 - GPRS bereik/status/provider
 - Live Alarms
 - Relais Status en sturing
 - Panel Type
- Inclusief Antenne
- GPRS Flat-Fee included
- Statefull Firewall /inbound block
- Non Bridging paden 1 & 2
- Volledige end-to-end AES128 encrypted

*Protocollen o.b.v. paneeltype en gekozen aansluiting. **Power consumptie mede afhankelijk van ingeschakelde features.