



Inbrottslarm



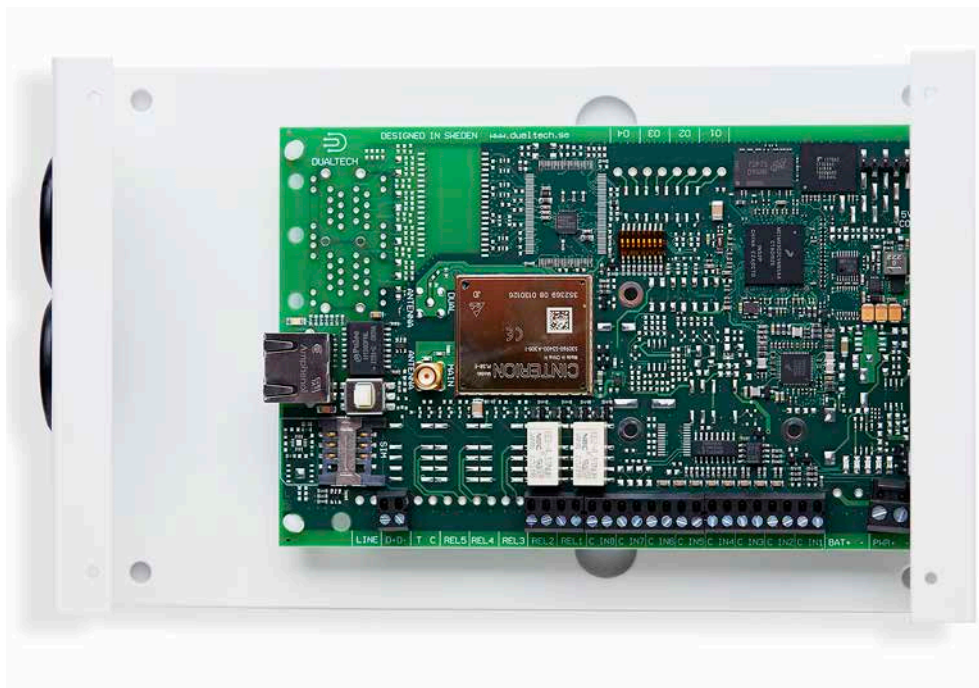
Brandlarm



CCTV



Passersystem

Värme, ventilation
och belysning

NENA 4G Security Router.

NENA 4G Security Router är en effektiv och säker 4G Router för CCTV-system, passersystem och andra system för övervakning och fjärraccess. Med sina smarta larmsändarfunktioner är NENA särskilt utvecklad för säkerhetsindustrins högt ställda krav och är den optimala lösningen när det saknas tillgång till fast internet.

Vår egenutvecklade hårdvaruplattform kombinerar avancerad och snabb routerteknik med internationell certifiering för larmöverföring av inbrotts- och brandlarm. Våra 4G-routrar är utrustade med WAN- och VLAN-funktioner, som hanterar det faktum att fastigheter och system är allt mer uppkopplade. IOT innebär helt nya kommunikationsmöjligheter för teknikmogna företag att i realtid överblicka alla sina säkerhetssystem.

NENA 4G Security Router är grundmodellen som är en idealisk lösning när det saknas fast internetförbindelse och man vill ansluta ett system, exempelvis kamerasystem för bildöverföring och fjärraccess. Larmsändarfunktioner finns dessutom som tillval.

Tack vare ett snabbt och säkert mobilt internet lever NENA upp till alla högt ställda krav på cybersäkerhet och direktiven i GDPR. VPN-möjligheten ger maximalt skydd mot intrång. NENA övervakas kontinuerligt via polling och för att ge maximal upptid finns avancerade funktioner för automatisk omstart.

PRODUKTÖVERSIKT

- 1 st LAN med VPN (tillval)
- 1 st 4G/3G/2G modem, 100 Mbps nedladdning och 50 Mbps uppladdning
- E-SIM Dualtech SecureSIM-E Roamande, med tillval XtraSIM
- Stöd för digitalt larmprotokoll V4
- E-post
- SMS (tillval)
- 8 st digitala ingångar
- 2 st optorelä utgångar
- 1 st RS-232
- 1 st RS-485

TILLVAL OCH KONFIGURERING

Flera avancerade larmsändarfunktioner finns som tillval till NENA, som är utrustad med ingångar och utgångar för larm och fjärrstyrning. NENA stödjer IP-protokoll V4 för larm till larmcentral. All konfiguration görs via installatörsportalen EasyWebManager och samtliga PRO-tjänster stöds som t ex push, e-post och fjärrstyrning.

NENA har automatisk uppkoppling mot mobilnäten med roamande funktion. Det integrerade SIM-kortet är en förutsättning för en stabil och säker uppkoppling som uppfyller GDPR-kraven och skyddar mot intrång. Som installatör anger du nivå på datatillgång vid konfigurationen av varje installation. Nivån kan justeras vid behov.

EWM

Vänd och läs mer ▶

Datatillgång vid service- och videoupkopplingar

Beroende på funktioner och behov väljs datatillgång för varje installation. Det är enkelt att öka eller minska datatillgången om förutsättningarna ändras. Kostnaden debiteras dig som installatör månadsvis och du debiterar slutkunden via det tjänsteavtal ni tecknat.

För serviceuppkopplingar:	För videoupkopplingar:
50MB	2GB
100MB	10GB
250MB	50GB
500MB	100GB

TEKNISK BESKRIVNING

NENA levereras komplett med plåtkapsling och antenn med 0,5 meter antennkabel. Enheten spänningsmatas normalt från befintlig larmanläggning.

Matningsspänning 11-30 VDC

Strömförbrukning 200 mA