



Industriella routrar i uppgraderad kapsling

De trådlösa 3G och GPRS routrarna UR5 och ER75i presenteras i en ny version med aluminiumkapsling. De trådlösa routrarna används bland annat i industriella applikationer där hög säkerhet eftersträvas. Vanliga industriella applikationer är fjärrkonfiguration av maskiner, fjärrövervakning av styrsystem eller PLC-er.

ER75i och UR5 är routrar som erbjuder trådlös uppkoppling via GPRS, EDGE eller 3G. Routrarna har anslutning för ethernet och USB, därtill finns en expansionsport som kan utrustas med ett kommunikationskort för RS-232, RS-485, M-BUS eller I/O-signal.

UR5 och ER75i är produkter framtagna för krävande applikationer och används i situationer som ställer höga krav på funktion och tillgänglighet. Den nya aluminiumkapslingen gör att routern kan monteras i mer utsatta miljöer än tidigare. Den ruggade kapslingen kan monteras på DIN-skena med medföljande fästen.

Med plats för dubbla SIM kort och möjlighet till avancerad nätverksuppbyggnad med sofistikerade, inbyggda säkerhetslösningar är ER75i och UR5 routrar för krävande applikationer. Produkterna används, förutom i industriella sammanhang, till betalningssystem, trafikljusövervakning, mätvärdesinsamling och fastighetsautomation.

Företagsfakta Induo AB

Induo, grundat 2008 av Björn Moberg, vilar på det starka fundamentet av fyra personer med över 35 års arbetserfarenhet av den trådlösa branschen. Induo är ett svenskt bolag inom området trådlös kommunikation med affärsidén ”Pålitliga kommunikationslösningar i tiden”.

Induo levererar produkter och tjänster för trådlös kommunikation till och från såväl mobila som fasta enheter. Målgruppen är professionella användare med höga krav på livslängd och pålitlighet. I utbudet av produkter finns till exempel radiomodem, gsm modem, 3G router och larmsändare för SMS. Induo är generalagent för SATEL och svensk representant för Maestro Wireless, Conel, RFM och Zadako.

Presskontakt Induo: Ulf Sejmer, 08-659 41 05, ulf@induowireless.com