



Pressrelease, 2012-01-13

IRnova i samarbete med Indiens största försvarselektronikkoncern

Efter 5 års intensivt arbete och ett flertal olika detektorleveranser från IRnova för tester och utvärdering, har Indiens största försvarselektronikbolag nu utvecklat IR-kameror baserat på en av IRnovas detektorer (QWIP långvåg 640x480).

IR-kamerorna planeras att användas för olika applikationer, bl.a. övervakning av Indiens långa kuster och gränser. Företaget planerar även att använda flera typer av IR-detektorer från IRnova för att kunna optimera kameralösningar för olika användningsområden, såväl militära som civila.

Företagen har i december signerat ett samförståndsavtal (MOU - Memorandum Of Understanding) avseende ett fördjupat samarbete för att tillgodose det indiska företagets framtida behov inom IR-området.

”Det krävs långsiktighet och tålamod för att jobba i Indien, men vi har nu efter ett intensivt samarbete under många år lagt grunden till en långsiktig affärsrelation. Beaktande det volymbehov som finns för säkerhets- och övervakningsapplikationer i Indien är potentialen för IRnova betydande” säger Ulrika Nordén Lidberg, CEO.

IRnova har sedan avknoppningen från Acreo 2007 lagt stor vikt på ”emerging markets” där tillväxtpotentialen inom IR-området är som störst. Det senaste året har detta arbete intensifierats ytterligare och har nu börjat ge reellt resultat på ett flertal av dessa marknader.

Om IRnova

IRnova är specialiserat på att tillverka och leverera högprestanda IR-detektorer och relaterade komponenter till producenter av IR-kameror och system över hela världen.

Läs mer om IRnova på: www.ir-nova.se

Kontakt

Lars Karlsson, VP Sales & Marketing
Tel: +46 8 793 66 23, email: lars.karlsson@ir-nova.se