



Nuova termocamera per visione notturna FLIR PathfindIR II

Guarda avanti, pensa in anticipo e reagisci in tempo

Limbiato, settembre 2014. FLIR Systems annuncia la disponibilità del nuovo sistema di visione notturna



PathFindIR II. Sfruttando i più recenti algoritmi per il video notturno FLIR, **PathFindIR II** offre rilevazione e avvisi automatici per pedoni e animali, così che i conducenti possano vedere prima i pericoli, reagire più velocemente e guidare più sicuri di notte. La visione termica notturna di **PathFindIR II** consente ai conducenti di vedere pedoni, ciclisti, animali e altri pericoli stradali di notte da una distanza fino a quattro volte superiore di quella consentita dai fari del veicolo.

Sulla scia del successo dell'originale **PathFindIR**, e realizzato in collaborazione con il partner tecnologico Autoliv, **PathFindIR II** aggiunge una esclusiva funzione di rilevamento notturno dei pedoni che può essere configurata per visualizzare automaticamente allarmi che avvisano il conducente quando il

sistema rileva una persona vicina alla traiettoria del veicolo, o che la sta attraversando.

Oltre ai veicoli passeggeri, **PathFindIR II** si installa facilmente in una vasta gamma di automobili, camion e veicoli industriali, tra cui:

Pronto intervento – l'installazione di **PathFindIR II** nei veicoli di forze dell'ordine, vigili del fuoco e altri operatori di pronto intervento fornisce loro la possibilità di vedere attraverso il fumo, trovare vittime e sospetti di notte e guidare le manichette d'acqua sugli incendi in tutte le condizioni.

Mineraria – **PathFindIR II** vede attraverso buio e polvere in modo che i camion di trasporto e le ruspe possano operare in tutta sicurezza e efficienza senza mettere in pericolo le persone nelle vicinanze.

"FLIR è come il sesto senso del mondo, può aiutare a garantire una guida più sicura e piacevole, indipendentemente dal veicolo," dichiara **Andrew Teich, CEO di FLIR**. "Con tecnologie innovative e una migliore qualità di immagine, ad un prezzo accessibile, PathFindIR II può ampliare la consapevolezza di ogni conducente rispetto a quello che succede intorno a lui."

Già presente su alcuni modelli di automobili Mercedes, Audi e BMW, la tecnologia di visione termica notturna di FLIR ha reso migliaia di conducenti più sicuri in tutto il mondo.

Informazioni su FLIR Systems

FLIR Systems è leader mondiale nella progettazione e produzione di termocamere per un'ampia gamma di applicazioni. Vanta oltre 50 anni di esperienza e migliaia di termocamere attualmente in uso in tutto il mondo per la manutenzione predittiva, ispezioni nel campo delle costruzioni, ricerca e sviluppo, sicurezza e sorveglianza, settore marittimo, automotive e per altre applicazioni di visione notturna. FLIR Systems produce in sette stabilimenti negli USA (Portland, Boston, Santa Barbara e Bozeman), Svezia (Stoccolma), Estonia (Tallinn). I suoi uffici sono situati in Australia, Belgio, Brasile, Cina, Corea, Dubai, Francia, Germania, Giappone, Hong Kong, Italia, Paesi Bassi, Russia, Spagna, UK ed USA. L'azienda impiega oltre 3200 specialisti dell'infrarosso, e si rivolge ai mercati internazionali attraverso una rete di distribuzione globale, che fornisce localmente attività commerciale e supporto. Per ulteriori informazioni su questa promozione o su FLIR Systems e il suo ampio catalogo di termocamere, si prega di contattare:

Per ulteriori informazioni su questo prodotto o su **FLIR Systems** e il suo esteso catalogo di termocamere per una vasta gamma di applicazioni, si prega di contattare:

FLIR Commercial Systems

Ruud Heijnsman

MarCom Manager EMEA

Tel.: +32 (0) 3665 5100

email: flir@flir.com

Prima Pagina Comunicazione

Elena Bottioli

Tel: 02 91339842

email: elenab@primapagina.it