



ORBCOMM E INMARSAT FORNECERÃO SERVIÇOS DE IOT GLOBAIS DE NOVA GERAÇÃO

Parceria combina a inovação e profunda expertise vertical da ORBCOMM com a liderança mundial em constelação de satélites e extensos canais de distribuição da Inmarsat

Rochelle Park, NJ, 27 de outubro de 2020 – A ORBCOMM Inc. (Nasdaq: ORBC), fornecedora global de Internet das Coisas (IoT, na sigla em inglês) e a Inmarsat, líder mundial em comunicações via satélite para dispositivos móveis, anunciaram hoje que vão estender seu acordo até pelo menos 2035, ampliando sua parceria estratégica. As duas empresas vão colaborar em inovação conjunta de produtos e na distribuição de novas gerações de [serviços de IoT via satélite](#), [dispositivos telemáticos](#) e soluções ponta-a-ponta que oferecem a melhor combinação da classe em pacotes de dados em banda larga com terminais de baixo custo.

Como parte dessa parceria, a ORBCOMM e a Inmarsat estão desenvolvendo um serviço de nova geração chamado OGx, que apresenta dois novos produtos para atender à futura demanda dos clientes. O primeiro é um serviço de dados de primeira classe criado para ser quase 40 vezes mais rápido que o atual serviço, [IsatData Pro](#) (IDP), possibilitando o envio de mensagens muito maiores e com menores tempos de entrega. Os [terminais IDP](#) de atual geração da ORBCOMM podem ser facilmente atualizados via Wi-Fi para o serviço OGx de maior taxa de dados e, desta forma, os clientes podem começar o desenvolvimento e a integração agora, garantindo que suas soluções estejam prontas para o mercado quando a rede OGx ficar disponível, o que se espera para 2022.

Além disso, a ORBCOMM e a Inmarsat estão criando um segundo produto OGx, que tem grande eficiência de carga, projetado para suportar mensagens diárias por vários anos em um [terminal de satélite](#) utilizando uma única pilha AA, o que é ideal para aplicativos de monitoramento remoto e sensoriamento ambiental. Os dois produtos OGx foram criados com capacidade de transmissão ampliada, evitando o envio de dados para grandes grupos de terminais, e podem lidar com múltiplos modos de operação, que podem ser ajustados especificamente para o aplicativo utilizado.

Os produtos OGx, que incorporam o [serviço IDP](#) atual, terão suporte das constelações de banda-L, da Inmarsat, incluindo as atuais constelações I-4 e da futura constelação de sexta geração (I-6). A constelação global de banda-L da Inmarsat oferece a carga útil mais sofisticada e a menor latência frente a qualquer outro serviço “store-and-forward” de satélites de banda-L. A frota de banda-L fornece conectividade com 99,9% de disponibilidade de rede, e é uma solução onipresente, resistente e flexível para o monitoramento remoto dos ativos fixos e móveis. Os satélites I-6 da Inmarsat vão ampliar significativamente as capacidades de serviço para os produtos



de IoT atuais e novos, fornecendo um serviço de satélite confiável, barato e retrocompatível, e aprimorando o retorno sobre o investimento de clientes globais a longo prazo.

A Inmarsat também vai distribuir globalmente o portfólio de dispositivos telemáticos OGx da ORBCOMM, que é líder no setor, por meio de seus amplos canais de vendas comerciais e governamentais, visando os Fabricantes de Equipamentos Originais (OEMs, na sigla em inglês) e Revendedores com Valor Agregado (VARs). Além disso, a Inmarsat e a ORBCOMM vão continuar a parceria para fornecer soluções IoT de ponta-a-ponta, incluindo conectividade sem fio global, hardware, e plataformas avançadas de informação e análise de dados baseadas na nuvem para usuários finais em múltiplos mercados verticais.

“Ao estender nossa parceria duradoura e bem-sucedida com a Inmarsat e ao desenvolver uma combinação de maior taxa de dados e serviços e terminais OGx de baixo consumo de energia, podemos continuar oferecendo os melhores produtos de satélite do setor com a mais ampla cobertura geográfica, o maior conjunto de autorizações regulatórias e o melhor valor para os usuários”, disse Marc Eisenberg, CEO da ORBCOMM. “Vamos continuar combinando nossas sinergias, nossa inovação e nossa liderança de mercado com as da Inmarsat, na criação de produtos, serviços e soluções para uma base de clientes ainda mais ampla em todo o mundo.”

“Dando continuidade à parceria estratégica com a ORBCOMM, estamos vendo uma extensa oportunidade global de mercado para nossos serviços de banda-L para IoT, que permitem um maior valor de negócios para empresas com operações remotas”, disse Rupert Pearce, CEO da Inmarsat. “Enquanto o mundo digital continua a evoluir, a parceria da Inmarsat com a ORBCOMM vai desempenhar um papel crucial no fornecimento de uma conectividade de rede sem igual e das melhores soluções IoT, possibilitando que quase todo tipo de ativo industrial seja inteligente e conectado remotamente.”

Para expandir a parceria, a ORBCOMM e a Inmarsat vão compartilhar o vídeo de uma entrevista com Rupert Pearce, CEO da Inmarsat, e Marc Eisenberg, CEO da ORBCOMM, apresentado pelo especialista no setor de satélites Tim Farrar, da TME Associates, nos sites das duas empresas, até 2 de novembro de 2020.

Sobre a ORBCOMM Inc.

A ORBCOMM (Nasdaq: ORBC) é uma empresa inovadora líder global no campo de Internet das Coisas para a indústria, fornecendo soluções que conectam empresas a seus ativos para fornecer uma maior visibilidade e eficiência operacional. A empresa oferece um amplo conjunto de soluções de controle e monitoramento de ativos, incluindo conectividade estável com satélites e com a rede de celular, hardwares únicos e poderosos aplicativos, tudo isso apoiado por um suporte



ao cliente de ponta-a-ponta, que vai da instalação até a implementação e atendimento ao cliente. A ORBCOMM tem uma base de clientes diversificada, incluindo OEMs de primeira linha, clientes de soluções e parceiros de canal, passando por transportes, cadeia de suprimentos, armazenagem e inventário, equipamentos pesados, operações marítimas, recursos naturais e governo. Para saber mais, acesse www.orbcomm.com.

Sobre a Inmarsat

A Inmarsat é líder mundial em comunicações globais via satélite em dispositivos móveis. Ela é a proprietária e a operadora de portfólio global mais diversificado do mundo de redes de satélite de telecomunicações móveis. Detém um portfólio de espectro global de várias camadas, cobrindo a banda-L, a banda-Ka e a banda-S, o que permite um amplo escopo e diversidade nas soluções fornecidas. A rede de distribuição global da Inmarsat foi estabelecida há muito tempo, e inclui não apenas os maiores parceiros de canal do mundo, mas também possui capacidades próprias do varejo direto, o que garante um serviço de atendimento ao cliente de ponta-a-ponta.

A empresa tem um histórico sem igual em sua operação da rede de satélites de telecomunicações móveis globais mais confiável do mundo, sustentando empresas e aplicativos-chave de operações e de segurança há mais de 40 anos. Ela também é uma das maiores forças por trás da inovação tecnológica no campo de comunicações móveis por satélite, sustentando sua liderança por meio de um investimento substancial e de uma poderosa rede de parceiros de tecnologia e de produção.

A Inmarsat opera um portfólio diversificado de setores com os recursos financeiros necessários para financiar sua estratégia de negócios e ocupa uma posição de liderança nos mercados de comunicações via satélite em operações marítimas, governamentais, de aviação e empresariais, operando consistentemente como um parceiro confiável, acessível e de alta qualidade para seus clientes em todo o mundo. Para saber mais, acesse www.inmarsat.com e siga à Inmarsat no LinkedIn ou Twitter @InmarsatGlobal.

Declarações Prospectivas

Certas declarações discutidas neste release constituem-se em declarações prospectivas dentro do significado da Lei de Reforma de Litígio de Títulos Privados de 1995, dos Estados Unidos. Essas declarações prospectivas geralmente têm relação com nossos planos, objetivos e expectativas para eventos futuros e incluem declarações a respeito de nossas expectativas, crenças, planos, objetivos, intenções, suposições e outras declarações que não são fatos históricos. Tais declarações prospectivas, incluindo aquelas que dizem respeito às expectativas da Empresa, estão sujeitas a riscos conhecidos e desconhecidos, e incertezas, que podem fazer com que os resultados reais difiram materialmente dos resultados projetados, esperados ou implícitos nas declarações prospectivas, alguns dos quais encontram-se além do controle da Empresa, e que podem fazer com



que os resultados reais, o desempenho, conquistas, ou resultados empresariais da Empresa sejam materialmente diferentes de quaisquer resultados futuros, desempenho ou conquistas explícitos ou implícitos em tais declarações prospectivas. Além disso, deve ser dada consideração específica para os vários fatores descritos na Parte I, item 1A, “Fatores de Risco” e Parte II, item 7, “Discussão da Gerência e Análise de Condição Financeira e Resultados de Operações”, e também em nosso Relatório Anual no Formulário 10-K, e outros documentos, arquivados na Comissão de Valores Mobiliários dos Estados Unidos. A Empresa não tem qualquer obrigação de revisar publicamente qualquer declaração prospectiva ou avisos preventivos, a não ser quando exigido por lei.

Contatos da ORBCOMM

Para Investidores:

Aly Bonilla, VP, Relações com Investidores

+1 703.433.6360

bonilla.aly@orbcomm.com

investorrelations@orbcomm.com

Para Imprensa Especializada:

Sue Rutherford, VP de Marketing

+1 613.254.5269

rutherford.sue@orbcomm.com

mediarelations@orbcomm.com

Contato da Inmarsat

James Grisbrook, Diretor de Marketing e Comunicações - Corporativo

+44 7545376737

james.grisbrook@inmarsat.com