

## DiBcom está para lançar nova solução em TV móvel (ISDB-T) na América Latina

BN003644 10 de fevereiro de 2010 22:06 HORALOCAL

PARIS, 10 de fevereiro /PRNewswire/ -- DiBcom, uma líder no Mercado de componentes dedicados à recepção de TV móvel, está anunciando o lançamento do DIB10096, um novo circuito baseado na plataforma Octopus programável e multi-padrão. O DIB10096, já disponível, suporta o ISDB-T japonês em Full-Seg e One-Seg, bem como o DVB-T europeu, os dois padrões mais amplamente utilizados no mundo hoje em dia, e ainda mais agora, com o recentemente lançamento do ISDB-T no Brasil, Argentina e Chile. O boom em DTT (Televisão Terrestre Digital) na América do Sul oferece um enorme potencial para esse novo circuito.

O DIB10096 - uma solução de alto desempenho e flexível!

O circuito DIB10096 oferece uma solução de alto desempenho e flexível que responde aos problemas associados ao aumento do número de padrões de TV que são introduzidos através do mundo. As novas características especiais do DIB10096 incluem recepção Full-Seg (que permite alta definição de até 1080p) e decodificação Multi-2 integrada que é usada para a proteção de transmissões em alta definição no Japão. Ao integrar a tecnologia DiBcom, os fabricantes de receptores de TV podem agora oferecer TV móvel digital a América do Sul, de alta ou baixa definição, em ISDB-T (Brasil, Argentina, Chile) ou DVB-T (Colômbia, Uruguai).

DiBcom - fornecendo soluções em recepção de TV móvel no mundo inteiro.

O DIB10096 é especialmente importante aos mercados de aparelho multimídia móvel digital, GPS, celular e datacard (3G keys+TV). Na Europa, assim como na Ásia e América Latina, esses setores estão se tornando cada vez mais importantes porque a TV digital está sendo introduzida com a oferta de mais programas com melhor qualidade de imagem. Além do mais, os fabricantes estão continuamente desenvolvendo novos produtos que oferecem aos consumidores maior funcionalidade. Na América do Sul, os aparelhos multimídia que incluem a funcionalidade de TV móvel são especialmente populares, uma vez que eles permitem ao consumidor assistir à TV sem a necessidade de comprar um receptor de TV específico, o qual é mais caro. Desde a chegada do iPhone, os smartphones com grandes telas HD têm criado enorme demanda pela TV móvel de alta definição em tais aparelhos, especialmente na América do Sul com a proximidade da Copa do Mundo de futebol.

"Com essa nova solução, estamos consolidando nossa posição e presença no mundo da TV móvel e de alta definição. Estamos aproveitando o rápido crescimento da TV móvel na América do Sul e a iminente mudança digital no Japão, dois mercados de muita demanda quando se trata de TV de qualidade", afirma Yannick Levy, CEO da DiBcom.

Para maiores informações, por favor, visite <http://www.dibcom.com>

Congresso Mundial Móvel 2010  
Barcelona, 15-18 de fevereiro de 2010  
Hall 3.1, Hospitalities  
Suites HS90&HS94

FONTE DiBcom

10/02/2010

CONTATO: Sandrine Bonargent, DiBcom, +33(0)1-7691-5410,  
[Sandrine.Bonargent@dibcom.com](mailto:Sandrine.Bonargent@dibcom.com)

BNED:NG

FONTE:PR NEWSWIRE LATIN AMERICA  
CORAL GABLES - MIAMI-US

CONTATOS:USA-MARY D'LEON

BRASIL-NÉLIA GARCIA

TELS:USA:1-201-360-6540/BRASIL:55-21-2132-8461

FAXES: USA:1-201-360-6593/BRASIL:55-21-2132-8469  
E-MAILS: [nelia\\_garcia@prnewswire.com.br](mailto:nelia_garcia@prnewswire.com.br) [mary\\_dleon@prnewswire.com](mailto:mary_dleon@prnewswire.com)

PALAVRA-CHAVE:RJ  
PALAVRA-CHAVE/RAMO DE ATIVIDADE:DIVERSOS  
PALAVRA-CHAVE/EMPRESA:DIBCOM