



A aplicação Store and Play da Barix fornece sistemas de Áudio e Controlo In-Store Premium para os negócios

Zurique, Suíça, 27 de Janeiro de 2010 — A Barix AG, pioneira em sistemas de áudio sobre IP, intercomunicação, controlo e monitorização, vai apresentar na próxima ISE, que terá lugar de 2 a 4 de Fevereiro no RAI, Centro de Exposições de Amesterdão (Stand #IL4), o novo *Store and Play*, uma aplicação de *download* e *playback* FTP/HTTP para programação áudio *in-store*.

"Enquanto os sistemas digitais e as redes *out-of-home* continuam a ser os grandes focos de negócio em questões de entretenimento e diversão *in-store*, muitos negócios continuam a ter que confiar nos sistemas de rádio como principal recurso para chegar aos clientes nos vários pontos de venda", diz Johannes G. Rietschel, CEO e fundador da Barix AG. "Estudos recentes provaram que a mistura e ritmos certos de música e publicidade podem ter uma influência primordial na percepção de marca e atmosfera *in-store*, "desstressando" tanto os funcionários como os clientes, e aumentando, assim, as vendas e a produtividade. A nova aplicação *Store and Play* da Barix oferece tais benefícios a lojistas e hoteleiros que necessitem de programas de áudio *in-store* mais baratos e de qualidade *premium* como alternativa àqueles produzidos para profissionais."

O sistema *Store and Play* oferece maior controlo sobre os conteúdos a reproduzir numa ou mais lojas ou filiais, sem exigir o mesmo nível de investimento em recursos que uma outra solução de áudio. O mesmo *hardware* de baixo custo da Barix apoia soluções de transmissão de sinais de rádio *store-and-play* e de *branded radio*, fornecendo um atalho de actualização, igualmente de baixo custo, para negócios, no caso de mais tarde pretenderem melhorar as respectivas plataformas de áudio *in-store*.

O sistema *Store and Play* encontra-se na linguagem de programação da Barix BCL (Barix Coding Language) e pode ser adaptado pelo integrador de sistema. O sistema efectua o *download* de dados de configuração e listas de música com os ficheiros de música correspondentes, armazena-os numa memória flash USB e reproduz a música do *download* de acordo com a lista da configuração. As actualizações de música e configuração podem ser automaticamente retiradas de um servidor central através de FTP ou HTTP, de acordo com uma lista controlável. As listas, música e publicidade podem ser actualizadas regularmente, sendo os ficheiros desactualizados automaticamente apagados do dispositivo local, de modo a assegurar a eficiência de armazenamento ao longo do tempo.

A solução *Store and Play* da Barix também pode combinar *hardware* Annuncicom áudio sobre IP/intercomunicação, da Barix, de modo a permitir "intercalagens" remotas e locais prioritárias com sistemas de loja PA, para a transmissão de anúncios importantes de rádio. Outras opções incluem monitorização de sistema e notificações de alarme, usando o serviço Barimon do parceiro da Barix, MOH Technology.



A solução *Store and Play* apoia a distribuição por rádio quando o acesso à rede ou as ligações rápidas e fiáveis à rede não são garantidos. Também pode funcionar como um reproduzidor independente sem quaisquer ligações: Os *sticks* USB previamente recarregados serão enviados para as lojas e inseridos nos descodificadores locais Exstreamer da Barix. A aplicação pode ser adaptada de forma a usar a rede apenas em horários específicos, de modo a assegurar que não surgem problemas ao fazer o *download* de ficheiros em alturas em que poderá ser necessária uma ligação de rede de baixa capacidade para outras finalidades, como autorização de utilização de cartão de crédito.

Com o sistema *Store and Play*, a Barix fecha a lacuna existente até então nos seus sistemas de rádio *in-store*. As soluções *in-store* da Barix abrangem agora um amplo espectro que vai desde operações completamente independentes a transmissão profissional de sinais com *fallback* - todos eles usando o mesmo *hardware* de baixo custo e comprovados no mercado.

Nenhum dos produtos Barix é dispendioso, e todos eles são aplicações de baixo consumo, possíveis de serem adaptados ao crescimento da operação. Além disso, oferecem fiabilidade através de um design livre de PC sem partes móveis, e serve como uma plataforma flexível para integração virtual em qualquer operação que exija transporte e entrega áudio. A Barix também coloca à disposição de todos os consumidores o seu BCL *standard* programável, para aplicações à medida de necessidades específicas. Controlo local, relés de áudio e fluxos de baixa latência são alguns dos exemplos dos programas *standard* que usam o *software* BCL da Barix. O próprio sistema *Store and Play/FTPMP3 Player* encontra-se na BCL, o que comprova o poder e a flexibilidade do mundo da Barix.

Sobre a Barix AG (www.barix.com)

A Barix AG, com sede em Zurique, Suíça, é especialista em pesquisa e desenvolvimento de aplicações sobre IP de comunicação e tecnologia de controlo. Os produtos da Barix são independentes e capazes de efectuar ligações mundiais à distância através da rede *standard*/Internet, oferecendo soluções novas e melhoradas para a transmissão profissional áudio, comunicação e indústria de *automation*. Os produtos da Barix oferecem soluções de áudio sobre IP (distribuição áudio e monitorização, comunicação e segurança) e *automation* (controlo remoto, monitorização e manutenção).

###

Barix AG, Seefeldstrasse 303, 8008 Zurique, Suíça
Telefone: +41 43 43322 11, Fax: +41 44 2742849
Barix Technology Inc, St. Paul, MN – (866) 815-0866
<http://www.barix.com>
<http://www.ip-audio.info>