

PULSEIRAS SALVAM VIDAS. E A SUA?

Pulseiras de pacientes são a base de um processo mais seguro e eficiente de fornecer cuidado. No entanto, nem todas têm a mesma qualidade. Algumas pulseiras não têm a durabilidade para suportar um ambiente de hospital agitado, o que leva a soluções alternativas e erros que aumentam os custos e colocam o paciente em risco.



CONFORTÁVEL DE USAR

Delicada o bastante para proteger a pele sensível de feridas sem sacrificar a qualidade.



DURÁVEL

Resistente o bastante para durar por toda a estadia do paciente, seja de dois dias ou duas semanas, além de suportar diversas linhas de produtos para a limpeza das mãos.



FABRICAÇÃO DE QUALIDADE

Resistente o bastante para suportar exposição constante a água e produtos para limpeza das mãos sem ficar apagada, manchada ou obscurecida.



IMPRESSÃO SEM ESFORÇO

Confiável para imprimir de maneira rápida e fácil, sem problemas de alimentação e congestionamentos.



FÁCIL DIGITALIZAÇÃO

Legível 100% do tempo. Não é preciso acordar o paciente para ajustar a pulseira para digitalização.



A ANATOMIA DE UMA PULSEIRA DE QUALIDADE

Ao contrário de muitas pulseiras, as da Zebra foram criadas especificamente para suportar os ambientes de saúde mais rigorosos e incluem soluções para serviços neonatal, de maternidade e ambulatoriais

ZEBRA LASERBANDS

Com a LaserBand, é fácil posicionar a pulseira no pulso do paciente para maior conforto e uma digitalização rápida



PULSEIRAS TÉRMICAS Z-BAND

As pulseiras Z-Band podem suportar o contato contínuo com produtos de limpeza das mãos, garantindo altos níveis de capacidade de digitalização e reduzindo a necessidade de soluções alternativas

Uma vedação laminada patenteada protege a impressão contra umidade e produtos para limpeza das mãos, preservando os dados do paciente, incluindo texto e códigos de barras, para um uso mais duradouro da pulseira

MAIOR PROTEÇÃO

O patenteado revestimento antimicrobiano de prata evita que as pulseiras fiquem apagadas. A impressão é aprovada em testes de resistência com os melhores resultados do setor: 740 ciclos (Purell Waterless) e 1.400 ciclos (3M Avagard)

A LaserBand2 Advanced foi criada para evitar que a pulseira fique torcida no pulso de um paciente, ficando lisa para facilitar a digitalização

DIGITALIZAÇÃO SUPERIOR

Digitalizável por até 14 dias, e em muitos casos tem uma vida útil ainda maior

Os materiais que evitam dobras e garantem que a pulseira fique lisa são resistentes a mudanças de temperatura e umidade, reduzindo problemas de alimentação e congestionamentos

IMPRESSÃO CONFIÁVEL

A equipe pode imprimir de maneira rápida e fácil, e prender com um adesivo ou um clipe em menos de um minuto

A Zebra desenvolveu e patenteou a primeira pulseira com impressão a laser direta, assim como a próxima geração de pulseiras a laser para facilitar a montagem, a digitalização e melhorar o conforto do paciente

INOVAÇÃO NOTÁVEL

A pulseira Z-Band UltraSoft é a pulseira térmica mais macia do mercado. A solução de HC100 Patient ID é a única solução de impressão do mercado criada unicamente para a identificação de pacientes

14 DOS 20 MELHORES HOSPITAIS

na lista de melhores hospitais de 2017-18 da U.S. News usam pulseiras Zebra



QUASE 2 BILHÕES DE PACIENTES

do mundo todo desde 1998 e mais de 215 milhões de pacientes nos Estados Unidos em 2017 foram identificados com pulseiras Zebra



PARA SABER MAIS SOBRE AS SOLUÇÕES DE IDENTIFICAÇÃO POSITIVA DE PACIENTES, ACESSE WWW.ZEBRA.COM/WRISTBANDS.