



MSAB TABLET

UMA SOLUÇÃO PORTÁTIL PARA PERÍCIAS MAIS RÁPIDAS E FÁCEIS

O MSAB Tablet é uma solução integral leve e fácil de usar. Projetada para a linha de frente, onde a recuperação de dados móveis precisa acontecer rapidamente para garantir o acesso oportuno à prova.

Com uma interface de tela sensível ao toque, o Tablet foi projetado para recuperar de forma fácil e rápida os dados dos dispositivos móveis. Ele permite que você conecte o dispositivo móvel, toque na tela e extraia os dados em poucos minutos.

TEMPOS RÁPIDOS DE EXTRAÇÃO

INTERFACE DO USUÁRIO SIMPLIFICADA

PORTÁTIL E FLEXÍVEL

MSAB



INTERFACE DO USUÁRIO SIMPLIFICADA

Com sua facilidade de uso, o Tablet fornece aos primeiros respondentes a evidência e a inteligência em tempo real, reunindo recursos no fator de forma mais flexível para data. Embora casos ou dispositivos complexos sempre vão precisar de pessoal altamente treinado, o Tablet pode ajudar a acelerar o processo de 'triagem' da avaliação, permitindo aos investigadores o acesso rápido.

ACESSO RÁPIDO AOS DADOS MÓVEIS

O Tablet pode ser adaptado para a organização de fluxos de trabalho e configurados para diferentes níveis de habilidade forense para minimizar os requisitos de treinamento. Oferece controle de um processo forense simplificado, sem contestar a integridade e a credibilidade da prova forense.

O Tablet oferece uma solução completa e integrada de software e hardware com suporte para a extração de dispositivos móveis. É a mais recente adição ao pacote de plataformas forense móveis da MSAB, que apoiam os nossos clientes em todos os níveis.

EXTRAÇÃO E VISUALIZAÇÃO

O Tablet oferece suporte para a extração de dispositivos móveis através de cabo e Bluetooth. Os usuários realizam extrações com um assistente simplificado de extração, em uma interface fácil de usar baseada em toque. Os dados extraídos podem ser supervisionados e explorados no aplicativo Viewer. Através de uma avançada função de busca e gráficos fáceis de usar, seleções específicas dos dados extraídos podem ser exibidos. A extração cria um arquivo XRY seguro, que contém todos os dados extraídos do dispositivo.

CONFIGURAÇÃO DE FLUXOS DE TRABALHO

Através da criação de sequências de fluxo de trabalho, um usuário pode ser guiado através de um processo de extração feito sob medida. O fluxo de trabalho pode ser configurado para as necessidades específicas da organização para incluir ou excluir tarefas que atendam às suas políticas. Isso simplifica e protege o processo de extração e exame do dispositivo. Uma sequência de fluxo de trabalho comum pode também conter telas de ajuda para guiar o usuário durante o processo de extração.

ADMINISTRAÇÃO DE USUÁRIOS

O gerenciamento do usuário oferece o controle de tarefas que estão sendo executadas no Tablet. Quando um usuário é criado, o administrador atribui direitos às sequências de fluxo de trabalho desse usuário. Exemplos de sequências de fluxo de trabalho incluem extrair dados, exibir a extração, clonagem de id do SIM, assim como sequências personalizadas de fluxo de trabalho com várias etapas. No modo de usuário padrão o dispositivo é bloqueado, e todas as atividades do usuário, registradas. Dessa maneira, as atividades podem ser rastreadas e o processo de extração é transparente. As funções da Administração de Usuários também incluem privilégios para excluir e exportar todos os arquivos do usuário.

A LICENÇA XRY INCLUI

Cabos gratuitos | Atualizações de software gratuitas | Suporte técnico gratuito

Garantia estendida disponível em todos os equipamentos fabricados pela MSAB, se a licença XRY for mantida.

 Entre em contato com sales@msab.com para solicitar um orçamento!

DESTAQUES DO PRODUTO

- » Modo de administração do sistema para a instalação
- » Senha do login e proteção para os usuários padrão
- » Campos de fluxo de trabalho e caso definidos pelo usuário
- » Resultados imediatamente visíveis na cena

CONTEÚDO DO KIT

- » Tablet com processador Intel
- » XRY - Licença de 12 meses com atualizações
- » Software XAMN Viewer
- » Capa resistente + alça para segurar
- » Tela sensível ao toque de 10,8 polegadas
- » Monitor adaptável à luz do dia
- » Adaptador CA/CC com um kit de cabos XRY
- » Leitor e cartão de memória - Protegido contra gravação
- » Leitor de cartão SIM
- » Adaptador SIM Micro/Nano PCB

ESPECIFICAÇÕES DO TABLET

- » Tela sensível ao toque LCD de 10,8"
- » Processador Core i5v
- » 8GB RAM
- » Disco rígido: 256 GB SSD
- » SO: Windows embutido
- » Peso: 0,79 kg
- » Dimensões:
- » 15 x 177 x 298 mm
- » 0,6 x 7,0 x 11,7 polegadas