

O custo total de propriedade (TCO) do tablet de consumo que você pensa em adquirir para os profissionais de saúde é quase duas vezes maior que o de um tablet robusto para o setor de saúde.



Conheça a melhor escolha: os tablets ET40-HC/ET45-HC para o setor de saúde. Robustos. Específicos para o setor de saúde. E por um preço que cabe no seu bolso.

O que você pode esperar ao adquirir tablets de consumo “bons o suficiente” em vez de tablets robustos específicos para o setor de saúde?

Tablets de consumo



Tablets ET40-HC/ET45-HC para o setor de saúde



<p>Mais falhas de dispositivos: 74 minutos de produtividade perdida por incidente</p>	<p>Não robustos nem resistentes a desinfetantes Não projetados para suportar desinfecções constantes, quedas e outras situações; resultam em maior tempo de inatividade e na reposição mais frequente de dispositivos</p>	<p>Robustos e resistentes a desinfetantes Projetados para suportar desinfecções constantes e as principais condições em que os dispositivos falham, incluindo quedas, exposição a líquidos e temperaturas extremas</p>
<p>Mais falhas de baterias: 54 minutos de produtividade perdida por incidente</p>	<p>Bateria com potência e tecnologia inferiores Baterias menos potentes não possuem energia suficiente para todo o turno; sem visibilidade da integridade da bateria; os tablets devem ser desligados e enviados para um centro de reparos para trocar baterias com falhas ou no fim da vida útil</p>	<p>Potência confiável para toda a jornada Bateria de capacidade ultra-alta para longos turnos; estatísticas sobre a bateria para identificar baterias no fim da vida útil, o que possibilita a aquisição proativa de novas baterias; baterias fáceis de trocar no local</p>
<p>Mais conexões de rede perdidas: 23 minutos de produtividade perdida por interrupção</p>	<p>Conectividade menos confiável Normalmente baseada em padrões wireless mais antigos e lentos; os dispositivos de consumo têm 28% mais probabilidade de apresentarem problemas de conectividade wireless que afetam a produtividade</p>	<p>5G e Wi-Fi 6 de padrão empresarial A mais rápida e confiável conexão por rede celular ou Wi-Fi; rádio Wi-Fi superior de padrão empresarial com software Fusion disponível para uma conexão Wi-Fi excepcional e sem interrupções</p>
<p>Maior tempo de suporte de TI: 64 minutos gastos pela equipe de TI por tíquete de suporte</p>	<p>20% mais tíquetes de suporte A falta de um design robusto e de ferramentas de resolução de problemas resulta em um maior tempo de inatividade dos dispositivos, mais tíquetes de suporte e um custo mais alto do suporte</p>	<p>Máxima confiabilidade para minimizar o custo do suporte Design robusto e ferramentas do Mobility DNA™, como o Device Diagnostics e o Rx Logger, para diagnosticar e solucionar problemas com rapidez</p>
<p>Custo de investimento mais alto: necessidade de adquirir e gerenciar scanners empresariais separados</p>	<p>Sem scanner empresarial integrado Necessidade de adquirir e gerenciar scanners separados; mais dispositivos para os profissionais de saúde carregarem consigo; a câmera integrada requer um alinhamento com o código de barras; dificuldade de leitura de códigos de barras danificados</p>	<p>Scanner empresarial integrado Captura perfeita de códigos de barras em praticamente qualquer condição; facilidade de mirar e apertar um botão, sem necessidade de alinhar o dispositivo e o código de barras nem de obrigar os profissionais de saúde a carregarem um segundo dispositivo</p>
<p>Custo alto dos dispositivos: dispositivos de reposição normalmente adquiridos a cada 18 meses</p>	<p>Projetados para durar de 1 a 2 anos Os dispositivos precisam ser substituídos com mais frequência, o que aumenta o TCO</p>	<p>Projetados para durar pelo menos 3 anos Um ciclo de vida longo maximiza o valor</p>

COMPARAÇÃO DE TCO: TABLETS DE CONSUMO TÍPICOS X TABLETS ROBUSTOS
Os números abaixo estão baseados na média de preços do setor. O TCO do ET40-HC/ET45-HC será muito menor porque seu custo equivale a cerca de metade do custo de um tablet robusto comum.

<p>Perda de produtividade: quase 2,5x maior</p>	<p>US\$ 11.578 por dispositivo/5 anos O custo da perda de produtividade é 243% mais alto devido a falhas mais frequentes</p>	<p>US\$ 4.760 por dispositivo/5 anos Os tablets robustos são mais confiáveis: maximizam o tempo de atividade e minimizam a perda de produtividade</p>
<p>Custo mais alto do suporte de TI: quase 2,5x maior</p>	<p>US\$ 5.711 por dispositivo/5 anos Mais problemas com os dispositivos aumentam o tempo e o custo do suporte de TI</p>	<p>US\$ 2.346 por dispositivo/5 anos O design robusto reduz o volume de problemas com os dispositivos, o que diminui o custo do suporte de TI</p>
<p>TCO elevado em 5 anos: quase o dobro</p>	<p>US\$ 22.887 por dispositivo/5 anos TCO anual de US\$ 4.577</p>	<p>US\$ 12.473 por dispositivo/5 anos TCO anual de US\$ 2.495</p>

Todas as estatísticas em: Enterprise Mobility Total Cost of Ownership; From the Expected to the Unexpected: Uncovering the True Costs of Mobile Solutions for Frontline Mobile Workers; VDC Research, 2021

Por que se contentar com dispositivos “bons o suficiente” quando você pode oferecer aos profissionais de saúde todos os recursos de que eles precisam para prestar um atendimento da mais alta qualidade por apenas uma fração do custo de um tablet robusto típico? **Implante os tablets ET40-HC/ET45-HC no seu estabelecimento de saúde.**

Proxion Solucoes Comercio e Servicos Ltda
Av. Shishima Hifumi, 2911 PQ TECNOLOGICO- 2 ANDAR -CONJ. 205 Bairro Urbanova, São Jc
<https://www.proxion.com.br>
+55 12 3202-9292

