

Monitor Iiyama ProLite XUB2792QSN-B1

Este modelo, gostei muito. Vou complementar minha análise anterior sobre compatibilidade com o Mac mini M1. Trabalhei por alguns dias e percebi que, em alguns casos, o texto é muito pequeno, você pode aumentar o texto em cada programa de trabalho individual, mas há uma maneira mais universal, que é dimensionar o texto e os elementos da interface em as configurações de exibição, ou seja, selecionando a opção 'Texto maior', o problema apenas que para monitores com resolução abaixo de 4k essa opção simplesmente não existe, não é visível nas configurações de exibição. Para que apareça, algumas pessoas compram um adaptador na porta HDMI, que emula um display 4k, então torna-se possível habilitar o dimensionamento em outros displays (não testei esse método, estou escrevendo a partir de informações da Internet). Este método não é testado e parece inconveniente, pois toda a porta é perdida. Há outra - ferramenta BetterDummy, após instalá-lo, você pode criar um display falso com resolução HiDPI como seu monitor real e selecionar o seu real como um espelho do falso, depois disso é possível habilitar o dimensionamento e aumentar o texto e os elementos da interface. As fontes ficam bonitas e não são pequenas, mais agradável de trabalhar. Para o meu caso, após essas ações, a resolução real, a julgar pelos dados do sistema: 2304 por 1296 com HiDPI ativo.

Este monitor, recomendo este monitor, todos os cabos necessários incluídos, parabéns ao fabricante. O Mac mini M1 funcionou com o cabo USB tipo C fornecido, as fontes não flutuam, elas são claramente desenhadas ao longo da borda dos pixels físicos, porque o PPI é exatamente o que você precisa para telas de retina. Coloquei o mouse e o teclado no monitor, liberei as portas no poppy, legal. Rapidamente fiz testes para pixels quebrados, não encontrei nenhum. Cantos inferiores com pequenos pontos de luz, não críticos. Em geral, estou satisfeito. PS: a porta Ethernet está à borda, ou seja, você pode encaminhar apenas um fio de um poppy para um monitor, conveniente, especialmente para proprietários de MacBooks.