



HARDWARE

O pai do disco U, SSD da série luco push Lang: memória flash TLC doméstica de 64 camadas + controlador mestre ys9082hc raro

30 DE NOVEMBRO DE 2020



Quando se trata de lucco, muitas pessoas podem saber que são conhecidas como o pai do disco U, porque detêm patentes importantes do disco U. 180 milhões de yuans de 280 milhões de yuans de lucros nos últimos 10 anos vêm de autorização de patente. Mas agora, 20 anos depois, a patente do U-disk expirou e o luco vai lançar novos negócios. Este novo negócio é o disco rígido SSD. Antes disso, eles também tinham alguns produtos de disco rígido móvel, mas não eram o foco. Agora, o disco rígido SSD será a chave do poder. Em setembro deste ano, o novo disco rígido SSD de série longa foi anunciado e colocado no mercado. </ P> <p> O SSD da série Lang tem especificação SATA de 2,5 polegadas, mas a memória flash e o controle principal são todos domésticos. Entre eles, a memória flash é a memória flash 3D de armazenamento Changjiang, pilha de 64 camadas e tipo TLC, e o controle principal é ys9082hc, o que é realmente raro. Mesmo para SSDs domésticos, é também o principal controle de qunlian e Huirong. <p> <p> deyiwei também é um dos fabricantes nacionais com foco no chip mestre SSD. Ys9082hc é um chip mestre para disco rígido SATA. Ele suporta memória flash 3D MLC / TLC / QLC, 4 canais / 4ce, velocidade de leitura de 550 MB / s, velocidade de gravação de 450 MB / s, leitura e gravação aleatórias de 40K e 70K IOPs respectivamente e suporte para LDPC de comprimento de código 2K de terceira geração aprimorado tecnologia de correção de erros. </ P> <p> do ponto de vista da especificação, o desempenho deste controle mestre não é bom, mas não é ruim em SATA, e foi aprovado na certificação de armazenamento Changjiang. Deyiwei obteve a certificação de armazenamento de Changjiang e tornou-se um usuário cooperativo de nível de diamante. <p> <p>quanto ao disco rígido SSD de série longa da lucco, a capacidade é 128 GB, 256 GB e 512 GB, e o preço é barato,

Procurar

POSTAGENS

RECENTES

[Baokemeng: Sol / lua](#)

[Zhi Long Mi Cheng X: Capítulo de Deus / capítulo do dragão](#)

[Mario: spray de cor](#)

[Esporte de corrida GT](#)

[A ferrovia elétrica de Taotaro começa novamente no Japão em 2017 !!!](#)

comentários no total. [Tecnologia Global](#)

Postagens relacionadas:



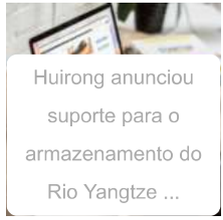
O SSD p51tb nvme de Yingruida mostra brilhante ...



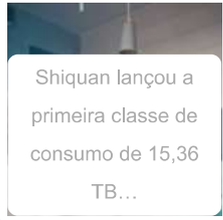
Até 8 tb + QLC lançamentos de navio pirata de memória flash ...



Três dos maiores armazenamentos de Chang Jiang 128 do mundo...



Huirong anunciou suporte para o armazenamento do Rio Yangtze ...



Shiquan lançou a primeira classe de consumo de 15,36 TB...



Grânulo doméstico DDR4 Changxin Taidian Tenglong...

Powered by [Contextual Related Posts](#)



POSTAGEM RELACIONADA

para fortalecer as capacidades de fabricação de chips

4 DE FEVEREIRO DE 2021

Societex (Fujitsu, Panasonic) começaram a aparecer

4 DE FEVEREIRO DE 2021

deceram para quase 380 bilhões de dólares em 2020

3 DE FEVEREIRO DE 2021

VOCÊ PERDEU

JOGO Baokemeng: Sol / lua

24 DE FEVEREIRO DE 2021

Shengze Capítulo de Deus / capítulo do dragão

24 DE FEVEREIRO DE 2021

JOGO Mario: spray de cor

24 DE FEVEREIRO DE 2021

JOGO Esporte de corrida GT

24 DE FEVEREIRO DE 2021



Inglês → Português ▾

