



AGAMMIXS11P-
512GB-C
**AGAMMIXS11P-
512GB-C**
4710273770765



- SSD M.2 ADATA XPG GAMMIX S11 PRO 512GB
- Interface PCIe Gen3 x4 (32Gbps), NVMe 1.3
- Velocidade de Leitura: 3500MB/s
- Velocidade de Escrita: 2300MB/s
- Heatsink XPG para melhor dissipação térmica

DESCRIÇÃO

SSD M.2 ADATA XPG GAMMIX S11 PRO PCIe Gen3 x4, 512GB, Formato M.2 2280, NAND Flash 3D TLC. Velocidades até 3500/2300MB/s max. IOPS 4K até 390000 leitura e 380000 escrita. Inclui Heatsink para melhor dissipação térmica. Controlador: SMI, MTBF: 2.000.000h, 3D TLC NAND, Interface PCIe Gen3 x4 (32Gbps). NVMe 1.3. Dissipador incorporado.

CARACTERÍSTICAS

Tipo / Formato	M.2 SSD	Taxa de Transferência	32Gbps (PCIe Gen3 x4)
Interface	PCIe Gen3 x4 (32Gbps)	Dimensões	22 x 80 x 6,1mm
Capacidade	512GB	Peso	12g
Velocidade de Leitura	3500MB/s	Origem	PRC
Velocidade de Escrita	2300MB/s	Quantidade por Embalagem	1
MTBF	2.000.000 Horas	Garantia	2 Anos
Conectores	M.2 (M Key)		

