

HPE Synergy

A primeira plataforma desenvolvida para a Composable Infrastructure

1

UMA infraestrutura

Uma infraestrutura tão inteligente, que consegue se adaptar a qualquer carga de trabalho e fornecer serviços instantaneamente



2

DOIS modelos de operação

Uma nova categoria de infraestrutura projetada para acelerar o fornecimento da aplicação em ambientes tradicionais de TI e nas de próxima geração



3

TRÊS princípios de projeto

Pools de recursos fluidos: infraestrutura única de recursos desagregados
Inteligência definida por software: composição de carga de trabalho orientada por modelo
API unificada: infraestrutura como código



4

QUATRO grandes benefícios para a TI e os negócios

Redução de custo: redução de até 30% no CapEx
Implementação da velocidade da nuvem: provisionamento da infraestrutura para cargas de trabalho específicos em apenas alguns minutos
Simplificação de operações: uma etapa para implementar atualizações
Desenvolvimento de mais aplicativos: linha de código única para criar a infraestrutura



5

CINCO elementos do HPE Synergy

Composer: compõe a infraestrutura de forma praticamente instantânea
Composable Frame: todos os recursos necessários para executar qualquer aplicação
Composable Compute: portfólio completo de desempenho e escalabilidade
Composable Storage: armazenamento integrado de alta densidade
Composable Fabric: conectividade de várias malhas em escala de rack





hpe.com/info/Synergy