

ThinkAgile HX Series

Hypergeconvergeerde (HCI)-oplossingen om elke hybride multicloud sneller in staat te stellen elke workload op elke schaal en overal uit te voeren

Vergroot uw vrijheid door uw infrastructuur te moderniseren

Het aansturen van een callcenter bestaat steeds meer uit complexe taken, zoals het beheer van meerdere serversilo's, opslag, netwerken en missiekritische toepassingen. Daarom besteden IT-afdelingen vaak het grootste deel van hun budget aan het onderhoud van deze infrastructuur in plaats van te investeren in nieuwe projecten. Met ThinkAgile HX kunnen klanten gedistribueerde applicaties uitvoeren met behulp van Kubernetes en containers. Met de geavanceerde GPU-oplossingen van Lenovo kunt u gebruikmaken van AI/ML-applicaties met behulp van AI en data-analyse om intelligentie in te bouwen in de bedrijfsvoering, zodat onze klanten slimme services kunnen leveren en snel en gemakkelijk geld kunnen verdienen met hun gegevens.

De Lenovo ThinkAgile HX Series, een hyperconverged systeem van topklasse met de toonaangevende Nutanix-software die vooraf op Lenovo-platforms is geladen, vereenvoudigt het datacenterbeheer drastisch, maakt uw IT-personeel vrij en vermindert ongeplande downtime tot 97%, waardoor uw totale bedrijfskosten met 43%* dalen.

De Lenovo-servers werden 9 jaar op rij beoordeeld als de meest betrouwbare x86-platformen in de branche, waardoor u uw workload voorspelbaar kunt uitvoeren, met 85% minder geplande downtime voor financiën, de gezondheidszorg, productie en onderwijs. Verbeterd met snellere processoren en geheugen, hebben Lenovo-platformen 294 actuele performantie-wereldrecords op hun naam staan, zodat u uw workloads razendsnel kunt uitvoeren**. Lenovo XClarity, een snelle en intuïtieve tool voor resourcebeheer, legt proactieve Lenovo-platformen vast, waardoor beheerders een defect onderdeel kunnen vervangen en ongeplande downtime kunnen voorkomen.

Lenovo heeft ThinkAgile HX-designs ontworpen, op maat gemaakt en gevalideerd voor een breed scala aan bedrijfsoplossingen, zodat u de vrijheid heeft om elke workload, op elke schaal en overal uit te voeren.

De nieuwe, opgefriste HX-serie met de nieuwste technologische ontwikkelingen op het gebied van verwerking met 5e generatie processors van Intel en 4e generatie processors van AMD is nu verkrijgbaar met meer cores en een grotere geheugencapaciteit.

Lenovo

Vereenvoudig uw IT

Sinds 2014 werken Lenovo en Nutanix samen om bedrijven te helpen IT te vereenvoudigen en OPEX te verkleinen. De ThinkAgile HX Series consolideert software voor compute, opslag en virtualisatie tot een resource pool, eenvoudig te beheren in scale-out clusters via een enkele interface. De ThinkAgile HX Series wordt door Lenovo geleverd als volledig geïntegreerde en gevalideerde bouwstenen en biedt extreme betrouwbaarheid, beveiliging, schaalbaarheid en vereenvoudigd beheer. Het resultaat is dat u applicaties sneller en zonder gedoe kunt implementeren, terwijl u in 5 jaar tijd tot 356% ROI behaalt***. ThinkAgile HX is ook beschikbaar in een as-a-service-aanbod met maandelijkse betalingen op basis van gebruik.

Gebruik Nutanix Prism voor het verkrijgen van inzichten, planning, provisioning en firmware-updates voor eenvoudigere en snellere IT-activiteiten. Profiteer van de tijd- en kostenbesparingen van ThinkAgile HX om uw IT in staat te stellen zich te concentreren op innovatieve oplossingen voor uw bedrijf, waardoor nieuwe performantieniveaus, hogere workloadconsolidatie en beveiliging voor core, cloud en aan de edge mogelijk worden.

Geniet van een transformerende ervaring

Lenovo Premier Support biedt end-to-end lifecycle-management voor een naadloze, eenvoudige klantenervaring voor planning, implementatie en onderhoud, inclusief 24/7 Single Point of Support. De ThinkAgile HX Series biedt ook de optie om vanuit de Lenovo-fabriek in een rack te worden verzonden, samen met elke combinatie van ThinkSystem-servers, opslag en networking, zodat oplossingen snel kunnen worden geïmplementeerd op basis van gevalideerde HX-referentiearchitecturen.

Nu uitgebreid met nog snellere processoren en geheugen hebben de Lenovo-platformen het grootste aantal performantie-wereldrecords in de sector, zodat u uw workloads razendsnel kunt uitvoeren voor een sneller resultaat. De modellen uit de ThinkAgile HX Series zijn geoptimaliseerd voor een brede reeks gevirtualiseerde workloads voor op locatie of in de cloud, inclusief ROBO, VDI, kantoortoepassingen, analyse en in-memory SAP-, HANA- en SQL-databases. Implementeer uw HCI-clusters snel en vol vertrouwen met Lenovo.

ThinkAgile HX 1U Eagle Stream Integrated Systems - Intel

De 1U 1-node ThinkAgile HX 1U Eagle Stream Series Integrated Systems is ontworpen voor lichte-naar-compute-heavy workloads als zakelijke applicaties, VDI, geoptimaliseerd voor externe kantooromgevingen (ROBO) en databases.

Specificaties

Model	HX630 V3 ROBO Integrated System, 1U-vormfactor	HX630 V3 geïntegreerd systeem voor SAP HANA, 1U vormfactor	HX630 V3 Integrated System, 1U-vormfactor
Doelgroep	Externe kantooromgevingen (ROBO)	Midden- en kleinbedrijf	Midden- en kleinbedrijf
Processor	1-2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 4e en 5e* generatie, tot 350 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 4e generatie, tot 350 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 4e en 5e* generatie, tot 350 W
Geheugen	64 GB - 4 TB	256 GB - 8 TB	64 GB - 8 TB
Drivebays	4x 3,5-inch + 2x 2,5-inch (optioneel)	10x 2,5-inch + 2x 2,5-inch (optioneel)	10x 2,5-inch + 2x 2,5-inch (optioneel)
Hybride configuratie	SSD: 2x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB HDD: 2-4x 4 TB, 6 TB, 8 TB, 10 TB, 12 TB, 16 TB, 20 TB	Niet van toepassing	Niet van toepassing
All-flash-configuratie	SAS/SATA: 2-4x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	SAS/SATA: 2-12x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB NVMe: 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB, 15,36 TB	SAS/SATA: 2-12x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB NVMe: 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB, 15,36 TB
10 GBASE-T	2-4	2-8	2-8
25 GbE SFP28-poorten	2-4	2-8	2-8
GPU's	Max. 2x single-width GPU's	Geen GPU-ondersteuning	Max. 3x single-width GPU's
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)		
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmware-upgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)		
Licentie-opties	Nieuwe Nutanix-prijsstelling en verpakking (PnP)		
Implementatiediensten	Lenovo Professional-implementatiediensten beschikbaar		
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.		

*Het platform is alleen beschikbaar voor vroege bestelling met levering en ondersteuning beschikbaar in 2H van CY2024. Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke Lenovo-vertegenwoordiger.

ThinkAgile HX 2U Eagle Stream Integrated Systems - Intel

De 2U 1-node ThinkAgile HX 2U Eagle Stream Series Integrated Systems is ontwikkeld voor in memory-databases, analyse, AI/ML, VDI en missiekritische workloads.

Specificaties

Model	HX650 V3 Storage Integrated System, 2U-vormfactor	HX650 V3 geïntegreerd systeem voor SAP HANA, 2U vormfactor	HX650 V3 Integrated System, 2U-vormfactor
Doelgroep	Big Data en high-capacity	Missiekritische workloads	Missiekritische workloads
Processor	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 4e en 5e* generatie, tot 350 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 4e generatie, tot 350 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 4e en 5e* generatie, tot 350 W
Geheugen	64 GB - 8 TB	256 GB - 8 TB	64 GB - 8 TB
Drivebays	12x 3,5-inch + 4x 2,5-inch (optioneel)	24x 2,5-inch	24x 2,5-inch
Hybride configuratie	SSD: 2-12x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB HDD: 4-12x 4 TB, 6 TB, 8 TB, 10 TB, 12 TB, 16 TB, 20 TB	Niet van toepassing	Niet van toepassing
All-flash-configuratie	SAS/SATA: 2-12x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	SAS/SATA: 4-24x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB NVMe: 2-8x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB, 15,36 TB	SAS/SATA: 4-24x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB NVMe: 2-8x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB, 15,36 TB
10 GBASE-T	2-12	2-12	2-12
25 GbE SFP28-poorten	2-12	2-12	2-12
GPU	Geen GPU-ondersteuning	Geen GPU-ondersteuning	Max. 8x single-width GPU's of 3x double-width GPU's
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)		
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmware-upgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)		
Licentie-opties	Nieuwe Nutanix-prijsstelling en verpakking (PnP)		
Implementatiediensten	Lenovo Professional-implementatiediensten beschikbaar		
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.		

*Het platform is alleen beschikbaar voor vroege bestelling met levering en ondersteuning beschikbaar in 2H van CY2024. Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke Lenovo-vertegenwoordiger.

ThinkAgile HX 1U Icelake Appliances - Intel

De 1U 1-node ThinkAgile HX 1U Icelake-appliance is ontwikkeld voor lichte-naar-compute-heavy workloads als zakelijke applicaties, VDI, geoptimaliseerd voor externe kantooromgevingen (RABO) en databases.

Specificaties

Model	HX1330 Appliance, 1U-vormfactor	HX2330 Appliance, 1U-vormfactor	HX3330 Appliance, 1U-vormfactor
Doelgroep	Externe kantooromgevingen (ROBO)	Midden- en kleinbedrijf	Algemene virtualisatie en VDI
Processor	1x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 3e generatie, tot 270 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 3e generatie, tot 270 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 3e generatie, tot 250 W
Geheugen	64 GB - 2 TB	64 GB - 4 TB	64 GB - 4 TB
Drivebays	4x 3,5-inch + 2x 2,5-inch (optioneel)	4x 3,5-inch + 2x 2,5-inch (optioneel)	10x-12x 2,5-inch
SSD-opties (hybride configuratie)	2x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	2x 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	2x-4x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
HDD-opties (hybride configuratie)	2x of 4x 4 TB, 6 TB, 8 TB, 10 TB, 12 TB, 16 TB	2x of 4x 4 TB, 6 TB, 8 TB, 10 TB, 12 TB, 16 TB	4-10x 1 TB, 2 TB, 2,4 TB
SSD-opties (All-Flash-configuratie)	2x, 4x of 6x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	2x, 4x of 6x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	2x-12x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
All-NVMe-opties	geen	geen	geen
GPU	0-1x single wide	0-2x single wide	0-2x single wide
10 GBASE-T	2-6	2-6	2-6
25 GbE SFP28-poorten	2-4	2-6	2-6
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)		
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmware-upgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)		
Licentie-opties	Life of device (LOD)-licentie		
Implementatiediensten	Lenovo Professional-implementatiediensten beschikbaar		
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.		

ThinkAgile HX 2U Icelake Appliances - Intel

De 2U 1-node ThinkAgile HX 5000 Series-appliances zijn ontwikkeld voor zware opslag-workloads (Big Data en enterprisetoeepassingen) en bieden een high-capacity model.

Specificaties

Model	HX5530	HX7530
Workloads	Big Data en high-capacity	High-performance en databases
Vormfactor	2U	2U
Processor	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 3e generatie, tot 220 W	2x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 3e generatie, tot 270 W
Geheugen	64 GB - 4 TB	64 GB - 4 TB
Drivebays	12x 3,5-inch + 4x 2,5-inch (optioneel)	24x 2,5-inch
SSD-opties (hybride configuratie)	2x-6x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	24x-8x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
HDD-opties (hybride configuratie)	6x-12x 4 TB, 6 TB 6x-10x 8 TB 8x 10 TB, 12 TB, 16 TB	8x-20x 1 TB, 2 TB, 2,4 TB
SSD-opties (All-Flash-configuratie)	2x-16x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	4x-24x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
NVMe-opties (All-Flash-configuratie)	Geen	0, 2x of 4x 1,6 TB, 3,2 TB, 6,4 TB, 7,68 TB
GPU-opties	0 - 6x single wide of 2x double wide	0-7x single wide of 2x double wide
10 GBASE-T	2-10	0-10
25 GbE SFP28-poorten	2-16	0-16
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)	
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmwareupgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)	
Licentie-opties	Life of device (LOD)-licentie	
Implementatiediensten	Lenovo Professional-implementatiediensten beschikbaar	
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.	

ThinkAgile HX 4U Cascade Lake Appliances - Intel

De 4U 1-node ThinkAgile HX7820 Series Appliances zijn ontworpen voor SAP Business Applications en SAP HANA in-memory database workloads en bieden een model met hoge capaciteit.

Specificaties

Model	HX7820 apparaat voor SAP HANA, 4U vormfactor
Workloads	SAP HANA
Vormfactor	4U
Processor	4x Intel® Xeon® Silver, Gold of Platinum-processor van de 2e generatie, tot 250 W
Geheugen	384 GB - 6 TB
Drivebays	24x 2,5-inch
SSD-opties (hybride configuratie)	Geen ondersteuning voor hybride configuraties
HDD-opties (hybride configuratie)	Geen HDD-ondersteuning
SSD-opties (All-Flash-configuratie)	4x-24x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
NVMe-opties (All-Flash-configuratie)	2x of 4x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB
GPU-opties	Geen GPU-ondersteuning
10 GBASE-T	0-10
25 GbE SFP28-poorten	0-16
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmwareupgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)
Licentie-opties	Life of device (LOD)-licentie
Implementatiediensten	Lenovo Professional-implementatiediensten beschikbaar
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.

ThinkAgile HX 1U Appliances & Integrated Systems - AMD

De ThinkAgile HX AMD 1U Series-appliance, met de nieuwste AMD EPYC-processoren, is beschikbaar in een rack-compacte 1U 1-node vormfactor. Het zit boordevol geheugen en core-compactheid, waardoor het perfect is voor virtuele desktopinfrastructuur (VDI), algemene virtualisatieworkloads (zakelijke toepassingen) en ROBO.

Specificaties

Model	HX3375-appliance, 1U-vormfactor	HX645 V3 Integrated System, 1U-vormfactor
Workloads	Algemene virtualisatie en Virtual Desktop Infrastructure (VDI)	Algemene virtualisatie en Virtual Desktop Infrastructure (VDI), ROBO
Processoren	1x of 2x AMD EPYC™ 7002/7003 Series-processoren, max. 64 cores, 240W	2x AMD EPYC™ 9004 Series-processoren, tot 96 cores, 360 W
Geheugen	64 GB - 4 TB	64 GB - 6 TB
Drivebays	Tot 12x 2,5-inch drives Max. 4x NVMe-drives (vereist 2 CPU's)	Tot 10x 2,5-inch + 2x 2,5-inch drives Max. 4x NVMe-drives (vereist 2 CPU's)
SSD-opties (hybride configuratie)	2x-4x 800 GB, 960 GB, 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	Geen ondersteuning voor hybride configuraties
HDD-opties (hybride configuratie)	4x-10x 1 TB, 2 TB, 2,4 TB	Geen HDD-ondersteuning
SSD-opties (All-Flash-configuratie)	4x-12x 800 GB, 960 GB, 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	2x-12x 800 GB, 960 GB, 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
NVMe-opties (All-Flash-configuratie)	2x-4x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB	0, 2 of 4x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB, 15,36 TB
10/25 GbE SFP28-poorten	0-6	2-4 25 GB-poorten via OCP + optionele PCIe-adapters
GPU	Tot 2x NVIDIA A2 en T4 GPU's	Tot 2x single-width GPU's
Licentie-opties	Life of device (LOD)-licentie	Nieuwe Nutanix-prijsstelling en verpakking (PnP)
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)	
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmware-upgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)	
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.	

ThinkAgile HX 2U Integrated Systems & Appliances - AMD

De ThinkAgile HX AMD 2U Series Integrated Systems, met de nieuwste AMD EPYC-processoren, is beschikbaar in een rack-compacte 2U 1-node vormfactor. Het zit boordevol geheugen, compacte opslag en corecompactheid, waardoor het perfect is voor missiekritieke workloads - Database- en Enterprise-applicaties, AI/ML, en ontwikkelings- test- en gegevensbescherming.

Specificaties

Model	HX665 V3 Storage Integrated System, 2U-vormfactor	HX665 V3 Integrated System, 2U-vormfactor
Workloads	Bestands- en objectopslag, gegevensbescherming, ontwikkeling en testen	VDI, database-en enterprise-applicaties, ontwikkeling- en testen, AI/ML, messaging, samenwerking en uniforme communicatie
Processoren	1x of 2x AMD EPYC™ 9004 Series-processoren, tot 96 cores, 360 W	2x AMD EPYC™ 9004 Series-processoren, tot 96 cores, 360 W
Geheugen	64 GB - 6 TB	64 GB - 6 TB
Drivebays	Tot 12x 3,5-inch + 4x 2,5-inch drives	Tot 24x 2,5-inch drives + 8x 2,5-inch NVMe drives
SSD-opties (hybride configuratie)	2x-4x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	Geen ondersteuning voor hybride configuraties
HDD-opties (hybride configuratie)	4x-12x 4 TB, 6 TB, 8 TB, 10 TB, 12 TB, 16 TB, 20 TB	Geen HDD-ondersteuning
SSD-opties (All-Flash-configuratie)	2x-12x 800 GB, 960 GB, 1,6 TB, 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB	2x-16x 1,92 TB, 3,84 TB, 7,68 TB
NVMe-opties (All-Flash-configuratie)	Geen	0, 2, 4 of 8x 1,6 TB, 1,92 TB, 3,2 TB, 3,84 TB, 6,4 TB, 7,68 TB, 15,36 TB
10/25 GbE SFP28-poorten	2-4 25 GB-poorten via OCP + optionele PCIe-adapters	2-4 25 GB-poorten via OCP + optionele PCIe-adapters
GPU	Geen GPU-ondersteuning	Tot 8x single-width LP GPU's of 3x double-width GPU's
Ondersteunde hypervisors	Nutanix Acropolis Hypervisor (vooraf geladen), VMware ESXi (optioneel vooraf geladen)	
Systeembeheer	Hardwarebeheer met Lenovo XClarity Softwarebeheer met Nutanix Prism Firmware-upgrade via Nutanix Life Cycle Manager (LCM)	
Licentie-opties	Nieuwe Nutanix-prijsstelling en verpakking (PnP)	
Garantie-ondersteuning	Lenovo Premier Support is gekoppeld aan alle aankopen van ThinkAgile HX Integrated Systems. Afhankelijk van de behoeften van de klant is er 3 tot 5 jaar ondersteuning beschikbaar. Eén enkel ondersteuningspunt voor vereenvoudigd end-to-end casemanagement.	

Conclusie

Lenovo ThinkAgile HX Series Integrated Systems en Appliances, aangedreven door Intel® Xeon® processors en AMD EPYC-processors, stellen u in staat uw IT-infrastructuur te vereenvoudigen en de kosten te verlagen door de combinatie van vooraf geladen gebruiksvriendelijke software op krachtige, uiterst betrouwbare hardware. Alle modellen uit de ThinkAgile HX Series bieden Lenovo's services en ondersteuning van wereldklasse.

Lenovo Premier Support: Superieure ondersteuningservaring

Lenovo Premier Support biedt in beschikbare landen een eerste klas ondersteuningservaring voor optimale benutting van uw ThinkAgile-producten en -oplossingen. U slaat het wachten over en legt rechtstreeks contact met bekwame technici via uw eigen speciale telefoonlijn voor troubleshooting en probleemoplossing in real-time.

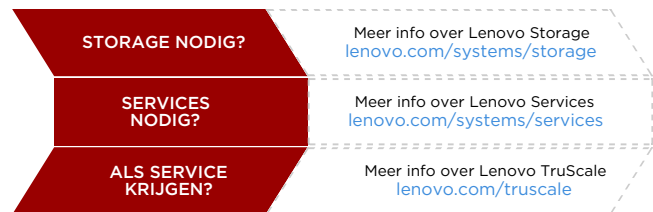
Als één aanspreekpunt (SPOC) trekt uw gespecialiseerde Lenovo-specialist uw casus end-to-end naar zich toe en zorgt voor een snellere en naadloze oplossing. U profiteert ook van een snellere productiviteitstijd en een verminderde systeemonderbreking dankzij het voordeel van de hardware- en software-implementaties door het Lenovo Professional Services-team.

Over Lenovo

Lenovo (HKSE: 992) (ADR: LNVGY) is een wereldwijde technologie-krachtpatser met een omzet van \$ 62 miljard. Lenovo is nummer 171 in de Fortune Global 500, heeft wereldwijd 77.000 mensen in dienst en bedient dagelijks miljoenen klanten in 180 markten. Met de focus op een gedurfde visie om slimme technologie voor iedereen te leveren, breidt Lenovo uit naar nieuwe groeimogelijkheden op het gebied van infrastructuur, mobiel, oplossingen en services. Deze transformatie zorgt voor een meer inclusieve, betrouwbare en duurzame digitale samenleving voor iedereen, overal.

Voor meer informatie

Voor meer informatie over Lenovo ThinkAgile HX Series Integrated Systems en Appliances, contact op met uw account manager of Business Partner van Lenovo, of ga naar lenovo.com/thinkagile.



* [Multiple Clouds vs. Multicloud: What's the Difference and Why Does It Matter? \(nutanix.com\)](https://nutanix.com)

* [IDC Reports Business Value of Nutanix Cloud Platform](#)

** [Lenovo Continues to Lead the Industry in Customer Performance and Value](#)

*** [Nutanix Business Value IDC Reports Business Value of Nutanix Cloud Platform](#)

© 2024 Lenovo. Alle rechten voorbehouden.

Beschikbaarheid: Aanbiedingen, prijzen, specificaties en beschikbaarheid kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. Lenovo is niet aansprakelijk voor fotografische of typografische fouten. **Garantie:** Voor een kopie van de van toepassing zijnde garanties schrijft u naar: Lenovo Warranty Information, 1009 Think Place, Morrisville, NC, 27560. Lenovo doet geen uitspraken en geeft geen garantie over producten of diensten van derden. **Handelsmerken:** Lenovo, het Lenovo-logo, ThinkAgile®, ThinkSystem® en XClarity® zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Lenovo. Intel® en Xeon® zijn handelsmerken van Intel Corporation of haar dochterondernemingen. Hyper-V® en Microsoft® zijn handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten, andere landen of beide. Andere bedrijfsnamen en namen van producten of diensten kunnen handelsmerken of dienstmerken zijn van andere bedrijven. Documentnummer DS0019, gepubliceerd op January 30, 2024. Voor de meeste recente versie, ga naar lenovopress.lenovo.com/ds0019.