



Cisco HyperFlex HX Cisco HyperFlex HX

May, 2019

- Cisco HyperFlex HX Cisco HyperFlex HX
- Cisco HyperFlex HX Cisco HyperFlex HX



Cisco HyperFlex

Cisco HyperFlex ESXi

Model	Version	UCS Version	VMware ESXi Version
<ul style="list-style-type: none"> Full Me (PID HXAF220C-M5SN) HX ID HX-PCIE-OFFLOAD-1) HX 3 and Insight NVIDIA T4 GPUs (PID HX-GPU-T4-16) 2.4TB 10K SAS HDD (ID HX-HD24TB10K4KN) 12TB 7.2K RPM SAS LFF (ID HDD HX-HD12T7KL4KN) 	4.0(1a)	UCS 4.0(2d) UCS C 4.0(2d) UCS B 4.0(2d) Cisco UCS 0(2f) - HX	6.5U2 - ESXi HX 5 U2 EP13
	3.5(2e)	UCS 4.0(2d) UCS C 4.0(2d) UCS B 4.0(2d) Cisco UCS 0(2f) - HX	6.0U3 - ESXi HX 0 EP20 6.5U2 - ESXi HX 5 U2 EP13

Full Me, HX X Edge2.

in Software Download Center Cisco HyperFlex M5 ESXi ED/non-SED/Stretched



Cisco超的yperFlex

图	图X图	图CSM版	图板
Intel Optane NVMe (PID HX-NVMEEXP-I375)和Me图ID HX-NVMEHW-H1600)	4.0(1a)	UCS图4.0(2d) UCS C图4.0(2d) UCS B图4.0(2d)	Windows图16
图	3.5(2e)	UCS图4.0(2d) UCS C图4.0(2d) UCS B图4.0(2d)	Windows图16

图图图/Me, HX图elf图C 1457。

图W和图Cisco HyperFlex HX图

图图图CSM图Cisco HyperFlex HX图

图3.5(2x)

图	图	图
图	图	图2019
END(图OD)图	图Cisco图	图2020
SW(图OSM)图	图Cisco图图图Cisco图	图2020
安全和漏洞修正末端	Cisco可能为安全漏洞提供支持的最后日期。	图2021
图	图	图2021

图4.0(1x)

图	图	图
图	图	图 2019
END(图OD)图	图Cisco图	图 2019
SW(图OSM)图	图Cisco图图图Cisco图	图 2019
安全和漏洞修正末端	Cisco可能为安全漏洞提供支持的最后日期。	图 2019

新和现有部署的一般建议

		2020
--	--	------

概

■

■ Cisco HyperFlex ■ <https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/hyperconverged-infrastructure/hyperflex-hx-data-platform/release-bulletin-hyperflex.html>

■ <https://www.cisco.com/c/en/us/support/hyperconverged-systems/hyperflex-hx-data-platform-software/products-release-notes-list.html>

Cisco HyperFlex HX ■

■ <https://www.cisco.com/c/en/us/products/hyperconverged-infrastructure/hyperflex-hx-series/bulletin-listing.html>

■

■ 3.0(1i) ■ 3.5(2d)版

■ <https://www.cisco.com/c/en/us/support/hyperconverged-systems/hyperflex-hx-data-platform-software/products-installation-guides-list.html>

■

■ Cisco ■ Cisco HyperFlex ■ Cisco ■ Cisco HyperFlex HX ■

■

■ Cisco HyperFlex ■

■

■

■ Cisco Bug (ST) ■ <http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>

■ Cisco ■ SS ■ SS ■

■	■
■	3.5(2x)
■	3.0(1x), 4.0(1x)