

思科的Cloud和虚拟化组(CVG)宣布为头等基础设施的最近更新

目录

[简介](#)

简介

CVG宣布一新的机制提供呼叫“最近更新的关键软件修正”。滚动的更新平均bug修复快比以前是可用的为客户使用。滚动的更新包括更加小的批修正对关键或频繁地遇到的软件缺陷。传送每3周，他们是在维护版发行之间是可用的更新到当前维护版。维护版由一个头等基础设施发布的版本号第三个位置知道，象这样：2.2.x。

第一次最近更新是为头等基础设施2.2.2 (维护版)和传送在文件名pi222_Update_03-4.ubf下。与即将发布2.2.3不混淆比等待下个维护版请发布(一个分开的维护版)，此最近更新快提供修正，当减少对个体要点的补丁程序的需要特定缺陷的时。将要求的缺陷点从前在将来Rolling更新修补将做包括的好候选。

发布为在维护版必须只安装的最近更新。例如， pi222_Update_03-4.ubf在2.2或2.2.1不可能安装；在2.2.2必须只安装它。

为头等基础设施2.2.2的下次最近更新将是Update_04-x。是渐增的， Update_04将包括从Update_03-4的修正并且不要求没有安装Update_03-4通过上一个更新回溯得到那些修正的好处的那些人。

最近更新的可用性是由红色，来回“软件更新表示的是可用的”徽章在头等基础设施GUI的右上角。在头等基础设施的Software Update页和在[Cisco.com](#)，滚动的更新在关键修正部分也将出现。关于最近更新的详细信息，请去[Cisco.com](#)的头等结构软件下载页，选择头等基础设施补丁程序，在文件名然后盘旋为最近更新的Read-me文件发现链路。滚动的更新是为一个特定维护版；滚动的更新在一个不同的维护版比特定一个他们写入为不可能安装。



Download Software

Download Cart (1 items) + [Feedback](#) [Help](#)

[Downloads Home](#) > [Products](#) > [Cloud and Systems Management](#) > [Routing and Switching Management](#) > [Network Management Solutions](#) > [Prime Infrastructure](#) > [Prime Infrastructure 2.2](#) > **Prime Infrastructure Patches-2.2.2**

Prime Infrastructure 2.2

[Expand All](#) | [Collapse All](#)

▼ Latest
2.2.2

▼ All Releases
▶ 2

Release 2.2.2

[Add Device](#)
[Edit Notification](#)

File Information	Release Date	Size	
Update 03 for PI 2.2.2 only. pi222_Update_03-4.ubf	08-JUL-2015	7.12 MB	Download Add to cart Publish
Cisco Prime pi222-41.ubf		86.13 MB	Download Add to cart Publish

Details [X]
Description: **Update 03 for PI 2.2.2 only.**
Release: **2.2.2**
Release Date: **08/Jul/2015**
File Name: **pi222_Update_03-4.ubf**
Size: **7.12 MB (7465360 bytes)**
MD5 Checksum: **f224da074d66610c9d89bdd5084d1d8**
SHA512 Checksum: **59ed1122ebf4e9fd97d70d79a3b8a1f9...**
[Readme](#) | [Security Advisory](#) | [Field Notices](#)

Related Information [Close]

Dashboard Information Sources



Details [X]
Description: **Update 03 for PI 2.2.2 only.**
Release: **2.2.2**
Release Date: **08/Jul/2015**
File Name: **pi222_Update_03-4.ubf**
Size: **7.12 MB (7465360 bytes)**
MD5 Checksum: **f224da074d66610c9d89bdd5084d1d8**
SHA512 Checksum: **59ed1122ebf4e9fd97d70d79a3b8a1f9...**
[Readme](#) | [Security Advisory](#) | [Field Notices](#)

