

Agile4Pi

Convierta su Raspberry Pi en el Thin Client más económico y de alto rendimiento para Citrix Virtual Apps and Desktops

Agile4Pi hace que todas las funciones de Agile estén disponibles en las plataformas Raspberry Pi 3 Model B y Pi 3 Model B+. Agile4Pi se puede instalar en la distribución Ubuntu MATE y convierte sus dispositivos Raspberry en thin clients reales optimizados para acceder a las infraestructuras Citrix HDX.

Diseñado para Citrix

Agile4Pi con Rasperry ofrece una experiencia Full HD con tecnología client-side video rendering. Gracias a la integración completa de Citrix Receiver, garantiza la compatibilidad total con Citrix Virtual Apps and Desktops (anteriormente XenApp & XenDesktop), ofreciendo una estación de trabajo de alto rendimiento que, al mismo tiempo, permite reducir sus inversiones en endpoints.

La administración de sus Raspberry en una sola herramienta

Agile4Pi conecta sus dispositivos a la consola de administración ThinMan. Con ThinMan puede monitorizar, configurar y distribuir software en sus dispositivos y automatizar cualquier operación, liberando su tiempo.

Administrar configuraciones de red Wi-Fi

A través de Agile4Pi puede configurar fácilmente el acceso a la red Wi-Fi corporativa y luego distribuirlo a todos los endpoints.

Distribución del software

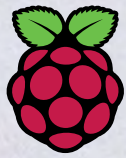
Los dispositivos Agile4Pi pueden recibir, además de su configuración dedicada, paquetes de instalación de software de terceros y actualizaciones del sistema operativo Ubuntu MATE. Un procedimiento guiado sumamente sencillo incluido en la consola ThinMan, hace que un proceso que, de otro modo sería muy complejo en entornos distribuidos, sea elemental.

Servicio de asistencia remota

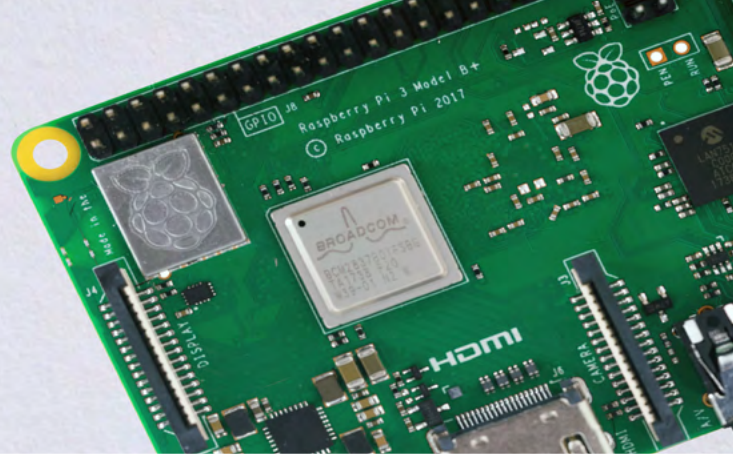
Todos los dispositivos Agile4Pi tienen un sistema de asistencia remota ofrecido por ThinMan. Los operadores del servicio de asistencia, pueden lanzar sesiones de asistencia remota directamente desde la consola, sin la necesidad de recurrir a herramientas externas, con una gran simplificación y optimización del tiempo/coste del servicio de asistencia.

Reemplace el escritorio con una interfaz inteligente y bloquee el acceso a los parámetros de configuración

El usuario tiene acceso a los recursos dedicados a él, a través de una interfaz sencilla, muy similar a un teléfono moderno. El acceso exclusivo a los parámetros de sistema está reservado al administrador, el cual puede decidir a qué configuraciones puede tener acceso el usuario, así como bloquear las operaciones no deseadas.



Raspberry Pi



Distribución de certificados de seguridad y gestión de caducidad de contraseñas

Agile4Pi permite la distribución de certificados de seguridad, así como la administración de la caducidad y actualización de las contraseñas de los usuarios.

Autenticación a través de la red Wi-Fi y funcionalidad ThinMan Login

Agile4Pi le permite aprovechar el acceso a la red Wi-Fi para autenticar al usuario y acceder a los recursos corporativos, así como también utilizar funciones avanzadas de ThinMan Login. Estas funciones garantizan la seguridad y despliegan al instante un perfil de configuración del dispositivo personalizado para el usuario que se autentica.

Inicio de sesión rápido y fácil con ThinMan Smart Identity

ThinMan Smart Identity es un módulo adicional de ThinMan Platinum Edition que permite a los usuarios acceder a sus dispositivos y recursos utilizando una smart card personal. ThinMan Smart Identity está diseñado para funcionar con muchas smart cards y lectores: tanto con lectura física de la tarjeta mediante inserción (contacto), como con smart cards de proximidad con tecnología NFC (sin contacto).

Las empresas también pueden contar con el respaldo de las smart cards más comunes, como la Tarjeta de Usuario del Servicio Nacional de Salud o la insignia de la compañía, ahorrando en los costes de compra de las nuevas smart cards.

Cree sus kioscos en segundos

Con Agile4Pi, solo 5 clics son suficientes para crear un kiosco de pantalla completo y personalizado. Desde el punto de información hasta la señalización digital, con Agile4Pi puede crear y controlar el kiosco de manera simple y automática. Con Agile4Pi, el administrador puede personalizar el acceso al navegador, dejando la barra de direcciones y los comandos de navegación y búsqueda disponibles para el usuario.

Licencias

Agile4Pi se puede comprar como una tarifa de uso anual por dispositivo.

La tarifa se divide en dos niveles, para el uso integrado con la consola de administración ThinMan y difiere entre el primer año de uso y los años siguientes.

- Agile4Pi Premium - NEW Licence - Lease fee, 1 Endpoint, First year use
- Agile4Pi Premium - RENEW Licence - Lease fee, 1 Endpoint, 1 additional year use
- Agile4Pi Platinum - NEW Licence - Lease fee, 1 Endpoint, First year use
- Agile4Pi Platinum - RENEW Licence - Lease fee, 1 Endpoint, 1 additional year use

Praim Agile4Pi	Agile4Pi Premium	Agile4Pi Platinum
Características		
Bloqueo estación de trabajo con la interfaz Agile Mode	✓	✓
Personalización información	✓	✓
Personalización información usuario - Video - Ratón - Teclado - Audio	✓	✓
Personalización gráfica Agile mode - Imagen fondo - Colores - Logo	✓	✓
Gestión certificado	✓	✓
Administrador de inicio de aplicación	✓	✓
Wi-Fi manager	✓	✓
Wi-Fi Login	Sí, con Agile mode	Sí, con Agile mode
ThinMan Smart Identity	-	Sí, con Agile mode
Gestor de recursos		
Reinicio de conexión	✓	✓
Asistencia remota	✓	✓
SSH Server	✓	✓
Conexiones soportadas		
Google Chromium	✓	✓
Aplicación local	✓	✓
Citrix receiver	✓	✓
VMware Horizon Client	-	-
Microsoft RDP client	-	-
Management		
Gestión de Agile4Pi con ThinMan	✓	✓
Software Distribution	✓	✓
Gestión de acceso ThinMan Login	-	✓
Gestión sencilla de actividades (Scheduler)	Max 3 actividades	✓
Perfiles de dispositivos	Max 3 perfiles	✓
Clasificador	-	✓
Soporte ThinMan Repeater	-	✓
Gestión de inventario y logs	-	✓
Sistemas Operativos soportados		
Ubuntu Mate	✓	✓
Hardware compatible		
Raspberry Pi 3 Model B	✓	✓
Raspberry Pi 3 Model B +	✓	✓

Ver. 1.0 Agosto 2018