



Poznámky k verzi aplikace Universal Updater

Verze 1.4

Copyright © 2021 Hexagon Manufacturing Intelligence

All rights reserved.

Obsah

Požadavky na systém	4
Vylepšení a nápravy v rámci verze 1.4	5

Požadavky na systém

- Windows 7 nebo Windows 10 (doporučujeme Windows 10, které poskytují živá překryvná upozornění v oblasti upozornění. Windows 7 toto nedělají.)
- .NET 4.6.1
- Internetové připojení (Buď tento nebo jiný počítač v síti LAN vaší organizace musí mít připojení i internetu. Můžete směrovat počítače nepřipojené k internetu k umístění offline mezipaměti ve vaší LAN. Více informací viz dokumentaci Nápovědy.)
- Přejděte k TCP/IP a UDP, porty 80 a 8089 (Počítač s připojením k internetu musí otevřít porty 80 a 8089). Software používá port 80 pro veškerý aktualizací provoz a port 8089 pro webový provoz v reálném čase (SignalR).
- Přístup k serverům:
 - <http://webupdater.hexagonmi.com/v2>
 - <http://webupdater.hexagonmi.com/Management>

Vylepšení a nápravy v rámci verze 1.4

- Nyní můžete získat aktualizace pro Blade, BladeRunner, DataPage+, PC-DMIS Gear a WebReporter prostřednictvím aplikace Universal Updater. Abyste tyto produkty viděli, musíte zadat správné přístupové klíče. Viz HAC-1406.
- Universal Updater nyní běží po instalaci se standardními oprávněními. Dosud běžela s oprávněními správce, což způsobovalo v některých případech problémy. See HAC-1397.
- Obsah nápovědy nyní ukazuje informaci, jaké porty musíte otevřít k umožnění přístupu. Viz HAC-1395.
- Nyní můžete vidět skupinu „Metrologická zařízení“ pro Romer a položky související se sledovačem. Rovněž skupiny „Metrologie“ a „Výroba“ se nyní nazývají „Metrologický software“ a „Výrobní software“. Viz HAC-1386.