



Universal Updater Kiadási megjegyzések

1.4 verzió

Szerzői jog © 2021 Hexagon Manufacturing Intelligence

All rights reserved.

Tartalom

Rendszerkövetelmények	4
Az 1.4 verzióban található fejlesztések és javítások	5

Rendszerkövetelmények

- Windows 7 vagy Windows 10 (Windows 10 ajánlott, mivel élő felugró üzeneteket is közöl az értesítési felületen. A Windows 7-ben ez nincs így.)
- .NET 4.6.1
- Internetkapcsolat (Ezen vagy a vállalati LAN hálózaton egy számítógépen interkapcsolatra van szükség. Az internetkapcsolattal nem rendelkező számítógépeket a LAN hálózat egy offline gyorsítótárral rendelkező helyére irányíthatja. Bővebben lásd a Súlyos dokumentációt.)
- TCP/IP és UDP kapcsolat, 80 és 8089 portok (Az internetkapcsolattal rendelkező számítógépen a 80 és 8089 portoknak kell nyitva lenniük). A szoftver a 80-as portot használja a frissítési forgalomhoz, és a 8089 portot a valós idejű webes forgalomhoz (SignalR).
- Az alábbi szerverek elérhetősége:
 - <http://webupdater.hexagonmi.com/v2>
 - <http://webupdater.hexagonmi.com/Management>

Az 1.4 verzióban található fejlesztések és javítások

- Mostantól a Blade, BladeRunner, DataPage+, PC-DMIS Gear és a Webreporter a Universal Updater alkalmazáson keresztül is frissíthető. A termékek megjelenítéséhez a megfelelő hozzáférési kulcsokat kell megadni. Lásd HAC-1406.
- A Universal Updater a telepítés után standard jogosultságokkal fut. Korábban rendszergazdai jogosultságokkal futott, de ez bizonyos esetekben problémát okozott. Lásd HAC-1397.
- A Súgó mostantól azt is tartalmazza, hogy milyen portokat kell megnyitni a hozzáférés engedélyezéséhez. Lásd HAC-1395.
- A Romer és a követővel kapcsolatos elemekhez mostantól egy "Metrológiai Eszközök" tartozik. A "Metrológia" és "Gyártás" csoportokat mostantól "Metrológiai szoftver" és "Gyártói szoftver" nevekre kereszteltük át. Lásd HAC-1386.