



## **Verze Notification Center 1.0**

**- Poznámky k verzi -**



## Obsah

Doporučené požadavky na systém.....	1
Operační systém.....	1
Uživatelská oprávnění.....	1
Instalace Notification Center.....	2
Jak funguje umístění souborů.....	3
Soubory událostí aplikace.....	3
Soubory zařízení a akcí.....	3
Soubory upozornění.....	3
Zvukové soubory.....	3
O Notification Center.....	4
Aplikace Notification Center.....	4
Spuštění aplikace Notification Center.....	5
Informace o novém produktu.....	6
Poznámky k verzi.....	7
Vybrané položky.....	7
Notification Center v softwaru klienta.....	8
Notification Center s PC-DMIS.....	8
Kontakt na Hexagon.....	9



## **Doporučené požadavky na systém**

### **Operační systém**

Notification Center 1.0 pracuje pouze na operačních systémech Windows Vista, 7, 8, 8.1, a 10, 32 bitů a 64 bitů.

### **Uživatelská oprávnění**

Tento software můžete používat jen s uživatelským oprávněním správce.

## Instalace Notification Center

Notification Center 1.0 můžete instalovat ručním spuštěním souboru nastavení:

NotificationCenter\_Release\_#.#.###.#\_x64.exe

Kde symboly # představují číslo specifické verze.

1. K tomu dvakrát klikněte na spustitelný soubor pro zahájení procesu instalace.
2. Postupujte podle pokynů na obrazovce a nainstalujte aplikaci.

Notification Center je také součástí některých verzí PC-DMIS.

## Jak funguje umístění souborů

Dále je vidět, kde jsou uloženy soubory Notification Center v závislosti na úloze jednotlivých souborů:

### Soubory událostí aplikace

Typy souborů: .xml

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\AppEvents

### Soubory zařízení a akcí

Typy souborů: .xml

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\DeviceAndAction

### Soubory upozornění

Typy souborů: .xml

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\Notification

### Zvukové soubory

Typy souborů: .wav a .mp3

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\Sound

## **O Notification Center**

Notification Center je nezávislý software, který upozorňuje uživatele, když se objeví určitá událost v klientském softwaru při provádění akce na konfigurovaném zařízení.

Například můžete nakonfigurovat Notification Center, aby upozorňovalo uživatele rozsvícením světla na LED zařízení nebo přehráním zvuku na zvukové kartě, když se začne provádět rutina měření PC-DMIS.

Když instalujete Notification Center, v procesu nastavení se instaluje aplikace Notification Center.

## **Aplikace Notification Center**

Pomocí této aplikace Notification Center můžete konfigurovat a přidávat požadovaná zařízení a akce a přiřazovat upozornění k událostem pro podporované aplikace softwaru klienta.



## Spuštění aplikace Notification Center

Notification Center spustíte následovně:

1. Nainstalujte Notification Center.
2. Zvolte **Start, Všechny programy** a pak **Notification Center 1.0**.
3. V seznam zkratek klikněte na **Notification Center 1.0**.

**Nápověda:** Jakmile nainstalujete Notification Center, objeví se ikona **Hexagon Notification**

**Center** () na systémové liště. Aplikaci můžete také spustit dvojitým kliknutím na tuto ikonu.

Informace k použití aplikace Notification Center pro konfigurování upozornění viz soubor nápovědy v aplikaci.

## Informace o novém produktu

**Datum uvedení:** listopad 2019

Informace k této verzi Notification Center 1.0 viz „[Poznámky k verzi](#)“.

Podrobné informace a výuková videa týkající se těchto vylepšení najdete po přihlášení na <http://www.hexagonmi.com/>.

## **Poznámky k verzi**

Verze 1.0 je první uvedení softwaru Notification Center.

## **Vybrané položky**

Pokud to hardware podporuje, Notification Center může sdělit měřicímu zařízení, aby rozsvítilo světlo nebo přehráló zvuk, když se objeví událost v klientské aplikaci, jako např. PC-DMIS.

## Notification Center v softwaru klienta

### Notification Center s PC-DMIS

Můžete používat Notification Center u PC-DMIS. Můžete odeslat upozornění do zařízení dle vašeho výběru, abyste byli informováni o události, která nastala. Upozornění může být výsledkem akce uživatele nebo závažné události stroje.

Aplikace vás může například upozornit, když:

- PC-DMIS zobrazí chybu nebo jiný druh hlášení
- Díly jsou v toleranci nebo mimo toleranci
- Skončí rutina měření
- Stroj běží nebo nebo je nečinný
- Stroj je ve stavu chyby

Mezi příklady zařízení patří:

- LED světla instalovaná na CMM
- Zvukové karty

Můžete přiřadit událost při konkrétní akci konkrétnímu zařízení. Můžete například stanovit, aby se rozsvítilo LED světlo na CMM, když PC-DMIS začne provádět rutinu měření.

## Kontakt na Hexagon

Používáte-li *komerčně vydanou verzi* Notification Center 1.0 a přáli byste si další informace nebo technickou podporu, kontaktujte nás na <http://hexagonmi.com/contact-us>. Technickou podporu Hexagon můžete také kontaktovat telefonicky na čísle (1) (800) 343-7933.