**Za zimno? Utrzymaj idealną temperaturę z systemem zarządzania ogrzewaniem Hama WiFi**

**Do oferty marki dołączyła inteligentna stacja grzewcza z dwiema głowicami termostatycznymi. Dzięki nim można łatwo wymienić dotychczasowy regulator grzejnika i ustawić indywidualną automatykę temperatury dla każdego pomieszczenia domu, pory dnia i trybu ogrzewania. Cały zestaw obsługuje asystentów głosowych i można nim sterować aplikacją w telefonie.**

Takie urządzenie to propozycja w sam raz na **jesienne i zimowe chłodne dni**. Tak samo jak dla wszystkich, którzy mają już dość ciągłej zabawy w skręcanie i odkręcanie regulatora grzejnika, w zależności od pogody oraz warunków panujących w domu. **Z systemem zarządzania energetycznego Hama WiFi można zaprogramować cykle grzewcze, odpowiadające indywidualnemu przebiegowi dnia**. W ten prosty sposób można **oszczędzić energię i obniżyć koszty ogrzewania** poprzez np. wyłączenie ogrzewania po osiągnięciu określonej temperatury docelowej. Wystarczy **wymienić wcześniejszy regulator grzejnik**a na termostat grzejnikowy typu **Smart Home**.

Na system zarządzania ogrzewaniem składa się **stacja grzewcza do podłączania i sterowania dwoma dołączonymi termostatami grzejnikowymi z serii produktów Smart Home.** To **prosta instalacja we własnej sieci WiFi**, która nie wymaga huba. Cały komplet urządzeń został utrzymany w zwartej formie i białej kolorystyce, dzięki czemu bez problemu wkomponuje się w domowy wystrój wnętrza. **Głowice termostatyczne można zamontować na wszystkich popularnych grzejnikach** dzięki dołączonemu adapterowi (dla Danfoss RA, RAV, Caleffi, Giacomini).

**Za pomocą sterowania ogrzewaniem Smart Home i programami automatycznymi można zdefiniować indywidualne scenariusze ogrzewania i w ten sposób oszczędzić**. Z dowolnego miejsca możemy np. obniżyć temperaturę gdy jesteśmy w pracy lub włączyć ogrzewanie w domu z biura tuż przed wyjściem z niego. Dzięki aplikacji Hama Smart Home, kamerze WiFi i innym produktom z tej serii zyskujemy możliwość kontrolowania swojej posiadłości, ogrodu i drzwi wejściowych z dowolnego miejsca o dogodnym czasie. Cały zestaw **współpracuje z Amazon Alexa czy Google Assistant** (wygodne sterowanie głosowe efektami oświetlenia sufitowego LED), **a także z systemami iOS i Android**.

Taki zestaw startowy da się rozbudować o dowolną liczbę inteligentnych regulatorów ogrzewania. **Producent przewidział również możliwość tworzenia grup za pomocą urządzeń zintegrowanych z siecią WLAN**, np. w połączeniu z czujnikiem okiennym obniżenie temperatury po otwarciu okna.

System zarządzania ogrzewaniem dysponuje też **trybem zewnętrznym, automatyczną ochroną przed zamarzaniem, funkcją ochrony zaworu przed kamieniem czy wykrywaniem otwarcia okna**. Wyświetlacz LED na głowicy, informujący o danej temperaturze, widoczny jest jedynie podczas pracy, a obsługuje się go pokrętłem.

W zestawie systemu zarządzania ogrzewaniem Hama znajdziemy **stację grzewczą, dwie głowice termostatyczne, cztery baterie AA, dwa komplety adapterów i zasilacz z kablem micro-USB**. **Cena** takiego kompletu, objętego dwuletnią gwarancją, **wynosi 599 zł**. W **dodatkową osobną głowicę** zaopatrzymy się **w cenie 189 zł**.

Więcej na temat produktu znajdziemy na stronie [**https://pl.hama.com**](https://pl.hama.com).