

Piotr Bartnicki

Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii

Jak wyglądałby pilot do TV w przyszłości?

Wszyscy wiemy nie od dziś, że technologia rozwija się w błyskawicznym tempie, zmieniając życie każdego pokolenia. Wystarczy zaledwie kilka lat, aby powstały nowe urządzenia, które zmieniają diametralnie daną dziedzinę technologiczną i tym samym podbijają rynek. Sam okres ostatnich kilkudziesięciu lat był dla nas prawdziwym przeskokiem technologicznym. Nie inaczej jest w przypadku pilotów od naszych telewizorów. Kiedyś, żeby np. zmienić kanał w telewizorze, trzeba było bezpośrednio podejść do odbiornika i go zmienić. Na początku lat 50-tych w Stanach Zjednoczonych pojawił się pierwszy pilot, który podłączany był do odbiornika za pomocą kabla. Kilka lat później pojawiły się pierwsze piloty bezprzewodowe zaczynając od metod ultradźwiękowych, przez piloty na podczerwień.

Już dziś możemy używać bardzo inteligentnych pilotów do naszych telewizorów! Do dyspozycji mamy np. panele dotykowe, które służą nam do przewijania opcji wyświetlanych na ekranie lub które działają dokładnie tak jak myszka komputerowa. Ciekawie prezentuje się również dodatek w postaci modułów rozpoznawania głosu. Umówmy się... nie jest to jeszcze idealne i możemy jedynie dzięki takiemu modułowi uruchomić wbudowane aplikacje czy też zmienić kanał. Pytanie jak wyglądałyby piloty do TV w przyszłości? Czy zniknęły by na dobre? Już w najbliższej przyszłości potrzebna jest rewolucja, której nikt jeszcze nie zaoferował. Sam moduł głosowy w takim pilocie można rozwinąć w przyszłości na podobny, będący częścią systemów operacyjnych firmy Apple - mowa o inteligentnym asystencie Siri. Z czasem można by go rozwijać pod wymagania odbiorców np. głosowa recenzja, opis danego filmu lub serialu czy też proste prośby o odtworzenie zwiastunów, skrótów i ukazanie ich na ekranach naszych pilotów lub wbudowanych w nie hologramach, bądź na samym telewizorze. Ważną zmianą byłaby także dowolna kalibracja samych przycisków. To my powinniśmy zdecydować czy umieścić na nim tylko kilka klawiszy, które pełniłyby podstawowe funkcje, czy też zaprogramować na nim całą klawiaturę QWERTY służącą np. do prostszego przemieszczania się po stronach WWW. Prosta dowolność samego kształtu, koloru sprawiałaby, że z chęcią byśmy chcieli za niego złapać i odpalić jakiś program na telewizorze! Piloty przyszłości powinny być też w pełni połączone z technologią znajdującą się w naszych mieszkaniach, by za ich pomocą sterować każdym urządzeniem z poziomu jednego pilota. Same piloty powinny też myśleć za nas w jak największym stopniu. Nauka użytkownika spowodowałaby, że odpowiednio wiedziałyby jaki film, serial czy też program chcemy obejrzeć po ciężkim dniu w pracy, czy po szkole. W dalszej przyszłości moglibyśmy się spodziewać pilotów, które przenosiły by nas bezpośrednio do rzeczywistości naszych ulubionych bohaterów, żebyśmy to my mogli razem z nimi przeżywać najlepsze momenty lubianych filmów. Pilot do TV powinien dawać nam wybór w konkretnie którym momencie mielibyśmy możliwość przenieść się w sam środek akcji za pomocą choćby samego przycisku, a nawet prostej komendy głosowej.

Moim zdaniem powyżej przedstawione rozwiązania zmieniłyby w wielkim stopniu dotychczasową technologię związaną z pilotami do TV. Powinniśmy dbać o dotychczasowe

zmiany, nowości i je rozwijać żeby spełniać wymagania odbiorców by z czasem wprowadzić rewolucyjne zmiany.