

Marcin Moroz
Wydział Nauk Ekonomicznych

PEE – “portfel” przyszłości.

Portfele formatu małej skórzanej lub zrobionej z syntetycznej tkaniny teczki są już odległą przeszłością. Obecnie możemy je jedynie zobaczyć w muzeum antyków z XXI w. Obecny portfel jest dużo mniejszy i ma o wiele więcej przydatnych zastosowań. Jest on małym chipem wszczepionym po wewnętrznej stronie lewej ręki około 2 cm od dłoni w stronę łokcia. Nazywamy go PEE, jest to skrót od trzech głównych jego funkcji Papers Examine Entertainment.

Papers – jest to klasyczne przeznaczenie portfela. W chipie znajdują się wszystkie nasze podstawowe dokumenty tj. dokument tożsamości, prawo jazdy, karty płatnicze, ubezpieczenie i inne ciekawe karty, którymi był wypchany portfel mojego dziadka np. krewkarta, karta pływacka, wędkarska, i jeszcze kilka VIP-owskich wejściówek do klubów na Ibiza, Amsterdamie, Hawajach oraz Tokio. Dzisiaj te wszystkie karty znajdują się w małym chipie dzięki czemu nie musimy się martwić że zapomnimy dowodu czy karty płatniczej. Razem z upowszechnieniem się tych chipów świat jest obecnie pełen czytników. W sklepie płacimy po przez zbliżenie ręki do czytnika, podczas kontroli drogowej wystarczy że podamy lewą rękę dla „pana władzy”, a on już odczyta całą naszą kartotekę drogową, tak samo będzie podczas wizyt u lekarza – cała nasza historia leczenia będzie zapisana na naszym chipie.

Examine – ta funkcja znacznie zmniejszyła umieralność wśród ludzi. Chip bada co tydzień naszą krew, analizuje wyniki i jeżeli będą one negatywne to zostanie wysłany raport do naszego lekarza. Dzięki takiemu rozwiązaniu wiele chorób zostaje zdiagnozowanych w bardzo wstępnej fazie i poziom uleczalności w porównaniu do początku XXI w. wzrósł 10-krotnie. Funkcja ta ma także system wykrywania stanów krytycznych, ciągle jest mierzone puls, tętno jeżeli któreś z nich przez dłuższy okres będzie wskazywał na stan zagrożenia życia to nasz inteligentny chip wyśle sygnał do najbliższego szpitala i poda tam nasze dokładne położenie.

Entertainment – jak sama nazwa wskazuje jest to funkcja rozrywkowa. Do zestawu PEE za małą opłatą dostaniemy okulary, słuchawki oraz nasadkę na palca. Nasz chip będzie zaopatrzonej w bezprzewodową technologię podłączenie do Internetu, min 1 TB pamięci (tak dużo pamięci na tak małej przestrzeni jest zasługą połączenia nanotechnologii oraz pamięci holograficznej, która dopiero raczkowała na początku XXI a obecnie jest powszechna), PRF (Personal Radio Frequency jest to rozszerzenie HomeRF). Szczególnie to ostatnie rozwiązanie zmieniło nasze życie. PRF służy do bezprzewodowej komunikacji między naszym inteligentnym chipem a urządzeniami elektronicznymi powszechnego użytku. Szczególną PRF, wyróżniającą ten protokół spośród innych norm sieciowych transmisji bezprzewodowej, jest równoczesne zapewnienie: szerokopasmowego dostępu do Internetu, współdzielenia zasobów, wielu sesji strumieni medialnych i kilku wysokiej jakości połączeń głosowych. Użytkownicy PRF 8.0 mogą przesyłać głos, dane oraz strumienie audio-video pomiędzy różnymi produktami HomeRF służącymi do pracy i zabawy - w tym komputery, terminale WEB, urządzenia PDA, telefony bezprzewodowe, głośniki bezprzewodowe oraz coraz większą ilość urządzeń audio i telewizyjnych. Tą funkcję aktywujemy w momencie założenia okularów, kiedy to pojawia się przed nami trójwymiarowy świat naszej osobistej rozrywki, przy pomocy nasadki lawirujemy pomiędzy ikonami. Możemy oglądać filmy przy pomocy okularów lub jak już wcześniej zaznaczyłem możemy przełączyć nasz film na nasz sprzęt audio-video.

Podsumowują owy chip to ma wiele plusów np. znacznie przyczyniło się do zmniejszenia ilości zgonów na ziemi, uprościło życie, zlikwidowało kolejki u lekarzy itp. Jednak ma też kilka wad. Obecnie wszystkie transakcje finansowe są przeprowadzane bezgotówkowo, tak więc ja osobiście nie miałem okazji zobaczyć, dotknąć banknotów, monet a ponoć mają niezapomniany zapach szczególnie jak są w dużych ilościach ;). A najgorsze jest to że jeżeli go uszkodzimy bądź zniszczymy to na następny musimy czekać aż 7 dni. Nie jest to spowodowane ograniczeniami produkcyjnymi a jedynie jak zawsze obecna biurokracja, w końcu na tym chipie jest sporo różnych dokumentów więc musimy wypełnić sporo różnych papierków. Ach ta nasze urzędy, zawsze pozostaną takie same ...