



OPTIMALNE ROZWIĄZANIE DLA WSPÓŁCZESNEGO DOMU

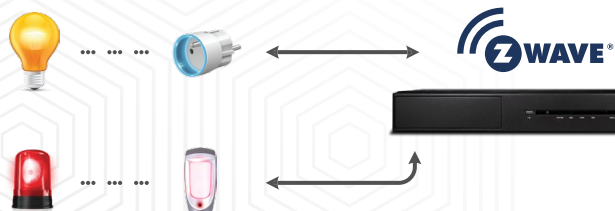
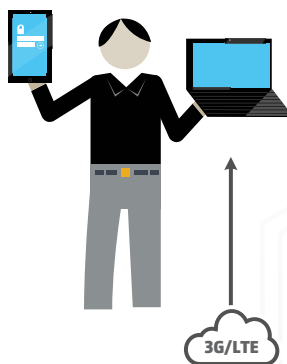
Inteligentny dom od firmy iCATCH

Centrala inteligentnego domu

Firma iCATCH jako pierwsza na świecie wprowadziła rejestrator z wbudowaną centralą inteligentnego domu opierającą się na rozwiązaniu Z-Wave. Każdy rejestrator posiada wbudowany moduł i może sterować oraz odbierać sygnały z bezprzewodowych czujników PIR.

Kompatybilność i integralność z systemami trzecimi

Centrala w rejestratorach iCATCH jest kompatybilna z urządzeniami współpracującymi z technologią Z-Wave, która umożliwia budowę dowolnych scenariuszy oraz programów automatycznego zarządzania budynkiem.



Importer: www.merx.pl

System telewizji CCTV w technologii DTV (DVB-T2)

Digital Video Broadcasting

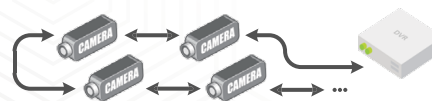
Połączenia kamer DTV

Elastyczność technologii DTV pozwala zaimplementować instalacje systemu monitoringu w istniejącej już telewizji kablowej lub wykonać ją na nowo na trzy dowolne sposoby połączenia:

- w gwiazdę
- wszystkie razem
- w magistralę

24 kamery na jednym "koncentryku"

Połączenie typu w magistralę, pozwala przyłączyć nawet 24 kamery na jednym przewodzie koncentrycznym bez potrzeby stosowania dodatkowych akcesoriów.



Importer: www.merx.pl



Rozdzielczość UltraHD/4K (8 megapixel)

System telewizji DTV jest zaprojektowany w oparciu o standard cyfrowej transmisji sygnału wideo tj. DVB-T2. Technologia DTV umożliwia przesłanie rozdzielczości 720P/1080P/4K2K na dystans 1000m bez potrzeby wzmocnienia sygnału.

Wyświetlanie obrazu z kamer na telewizorze DVB-T2

Uniwersalność technologii DTV umożliwia wyświetlenie obrazu z kamer z wybranych częstotliwości pasma VHF oraz UHF na telewizorach obsługujących standard DVB-T2 ze sprzętową kompresją HEVC/h.265 stosowaną dla rozdzielczości UltraHD (8mpix).

