



**JAK ROZSĄDNI
WYKONAĆ INSTALACJĘ
INTELIWENTNEGO
DOMU? NA CO ZWRÓCIĆ
SZCZEGÓLNA UWAGĘ?**

Jeżeli nie znamy się na automatyce, zwróćmy się do specjalistów. Radzę stosować systemy przewodowe, zaś połączenia radiowe traktować jako ich uzupełnienie (np. tam, gdzie nie można ułożyć kabli). Warto korzystać z systemów standardowych np. KNX. Urządzenia te podlegają badaniom, aby zapewnić współpracę modułów różnych producentów w jednym systemie. Mamy też gwarancję kompatybilności, gdy po kilku latach będziemy musieli coś w instalacji wymienić lub naprawić. Jeżeli szukamy rozwiązań ekonomicznych, to warto sięgnąć do oferty firm takich jak Loxone czy Comexio, które pozwalają na wykonanie tańszych systemów, jednocześnie są wyposażone w interfejsy KNX (co w pełni umożliwia korzystanie z dobrodziejstw, jakie oferują urządzenia systemowe – np. szeroka gama estetycznych paneli i przycisków sterujących). Należy pamiętać o korzyściach wynikających z podłączenia (za pomocą interfejsów) systemu automatyki do systemu alarmowego, systemu ogrzewania, rekuperacji i klimatyzacji. Dzięki temu uzyskamy korzyści finansowe krótko i długofalowe. Jeżeli chcemy sterować oświetleniem, szczególnie LED, to warto zastanowić się nad zakupem lamp fabrycznie do tego przystosowanych. W instalacjach inteligentnego domu świetnie sprawdzą się np. lampy firm EgoLuce czy Paulmann.

Andrzej Tomczak
ID Electronics Sp. z o.o.
Ekspert Polskiej Izby Systemów Alarmowych
Przedstawiciel PISA w KT52
przy Polskim Komitecie Normalizacyjnym