

Osprzęt Valena™ firmy Legrand – wszystko, czego potrzebujesz



Fot. 1. Zastosowanie gniazda-ładowarki 2 x USB

Nowoczesna instalacja elektryczna to nie tylko łączniki i gniazda. Dzisiaj standardem stało się stosowanie ściemniaczy, łączników automatycznych, gniazd telewizyjnych i komputerowych. Wszystkie te elementy do realizacji nowych projektów można znaleźć właśnie w serii Valena.

– miniUSB lub każdy inny przewód dostępny standardowo z urządzeniem mobilnym. Rozwiązanie to idealnie nadaje się do instalacji w sypialni, przedpokoju, czy gabinecie. Może być zainstalowane obok lub zamiast zwykłego gniazda elektrycznego 230 V~ (fot. 2).



Fot. 2. Gniazdo RJ11/RJ45 oraz łącznik podświetlany

Sprawdzona, jakość i rozsądna cena to główne argumenty, które przemawiają za stosowaniem tej serii.

Nowością w ofercie jest gniazdo 2 x USB spełniające funkcję ładowarki do przenośnych urządzeń mobilnych. Urządzenie podłączamy przez zwijany przewód USB

Współczesne mieszkanie z osprzętem Valena to również swobodny dostęp do Internetu i telefonu za pomocą gniazd teleinformatycznych RJ11/RJ45 oraz czytelna identyfikacja łączników na korytarzu dzięki widocznym podświetleniom klawiszy (fot. 2).



Fot. 3. Łącznik świecznikowy oraz gniazdo 2P+Z do zastosowania w łazience



Fot. 4. Gniazda audio-wideo oraz łącznik automatyczny

Do pomieszczeń wilgotnych np. łazienki, przewidziano podstawowe funkcje z zakresu sterowania oświetleniem oraz rozprowadzenia zasilania (fot. 3). Dodatkowo istnieje możliwość adaptacji wybranej pojedynczej funkcji dzięki specjalnym adapterom z klapką IP44.

Osprzęt Valena to rozwiązania, które sprawdzają się również w budynkach biurowych czy hotelowych. Podstawowe to zapewnienie dostępu do internetu i telefonu za pomocą gniazd teleinformatycznych

gości hotelowych. Funkcje do sterowania oświetleniem to przede wszystkim łączniki pojedyncze i podwójne. Swobodny dostęp do sygnału telewizyjnego oraz internetu zapewniają gniazda TV oraz teleinformatyczne.

Mechanizmy w serii Valena można dobrać odpowiednio w trzech kolorach: białym, kremowym oraz aluminiowym. Następnie należy zamontować ramkę uniwersalną z dostępnych 14 wzorów. Mechanizmy można łączyć w zestawy



Fot. 5. Łącznik hotelowy oraz gniazdo TV

nych RJ11/RJ45. Dodatkowo dzięki zastosowaniu np. łączników automatycznych w pomieszczeniach takich jak korytarze, łazienki, kuchnie, można znacznie obniżyć koszty zużycia energii. Wygodny dostęp do projektora zapewnią gniazda HD15 lub HD15+JACK. Istnieje również możliwość bezpośredniego podłączenia komputera z wysokiej rozdzielczości ekranem Full HD 1920 x 1080 za pomocą gniazd HDMI (fot. 4).

W budynkach hotelowych podstawowe rozwiązanie to zastosowanie łączników hotelowych, które jednocześnie przyczyniają się do oszczędzania energii przez

od 1- do 5-krotnych. Osprzęt Valena to świetny wybór dla domu, biura lub hotelu. Szeroki zakres funkcji, elegancki design, modułowa konstrukcja, wysoka, jakość – i to wszystko w przystępnej cenie!

Tomasz Bożek
kierownik produktu



www.legrandwdomu.pl
www.legrand.pl