

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/zestaw-panel-sterowania-shelly-wall-display-bialy-blu-ht-ivory-p-14916.html>



Zestaw panel sterowania Shelly Wall Display (biały) + BLU H&T Ivory

Cena	649,00 zł
Numer katalogowy	270519836
Kod producenta	069066
Kod EAN	3800235264898

Opis produktu

Zestaw panel sterowania Shelly Wall Display (biały) + BLU H&T Ivory

Zestaw inteligentnych urządzeń Shelly, składający się z panelu sterowania Shelly Wall Display oraz czujnika wilgotności i temperatury Shelly BLU H&T, oferuje pełną kontrolę nad warunkami w domu. Regulacja temperatury, kontrolowanie wilgotności w pomieszczeniach, sterowanie oświetleniem czy monitorowanie zużycia energii – to wszystko staje się teraz łatwiejsze niż kiedykolwiek wcześniej.

Monitorowanie temperatury i wilgotności

Z Shelly Wall Display możesz osiągnąć pełną kontrolę nad temperaturą i wilgotnością w Twoim domu – wszystko dzięki zaawansowanym czujnikom. Niezależnie od pory roku, możesz dostosować klimat w pomieszczeniach do swoich własnych preferencji. W zimę zapewnisz sobie ciepłe i przytulne wnętrza, podczas gdy latem unikniesz nieprzyjemnego gorąca, utrzymując optymalną temperaturę. Co więcej, monitorując wilgotność, możesz zapobiec rozwojowi pleśni.

Wygodne sterowanie oświetleniem

Sterowanie oświetleniem jeszcze nigdy nie było tak proste. Inteligentny panel sterowania umożliwia wyłączenie i wyłączenie oświetlenia w różnych pomieszczeniach. Bez względu na to, czy jesteś w sypialni, salonie, czy w kuchni, możesz kontrolować każde źródło światła z jednego miejsca. Teraz to wszystko jest na wyciągnięcie ręki!

Zmniejsz rachunki za prąd

Śledzenie zużycia energii to kluczowy krok w zmniejszeniu kosztów za prąd i dbaniu o środowisko. Dzięki Shelly Smart Control możesz śledzić, ile energii zużywają wszystkie urządzenia w pomieszczeniu w czasie rzeczywistym. Możesz więc łatwo zidentyfikować potencjalne źródła nadmiernego zużycia energii i podejmować świadome działania w celu jego redukcji.

Łatwa nawigacja

Panel sterowania został wyposażony w 4-calowy, kolorowy wyświetlacz, który stanowi centralny punkt kontroli Twojego inteligentnego domu. Dzięki konfigurowalnemu ekranowi głównemu masz pełną swobodę dostosowywania panelu do swoich indywidualnych potrzeb. To Ty decydujesz, jakie dane i funkcje są dla Ciebie najważniejsze.

Kompaktowy czujnik warunków środowiskowych

Dopełnieniem systemu jest Shelly BLU H&T, inteligentny czujnik wilgotności i temperatury, który zapewnia precyzyjne monitorowanie temperatury i wilgotności w pomieszczeniach. Czujnik może wysyłać alerty i powiadomienia, gdy warunki środowiskowe wykraczają poza ustalone granice, co pomaga zapobiegać problemom takim jak zamarzanie rur czy rozwój pleśni. Możesz również wykorzystać go do optymalizacji pracy innych urządzeń w domu, takich jak nawilżacze powietrza czy wentylatory. Co więcej, Shelly BLU H&T potrafi automatycznie uruchomić systemy wentylacyjne lub osuszacze, gdy tylko poziom wilgotności przekroczy krytyczny próg, zapewniając skuteczną ochronę przed niechcianą pleśnią i grzybami.

W zestawie:

- Czujnik wilgotności i temperatury Shelly BLU H&T
- Panel sterowania Shelly Wall Display

Panel sterowania Shelly Wall Display

Producent	Shelly
Nazwa	Shelly Wall Display
Model	SAWD1
Kolor	Biały
Zasilanie	230 V, 50/60Hz
Maksymalne napięcie	230 V
Maksymalny prąd	5 A
Zużycie energii	< 1 W
Sensor temperatury otoczenia	Tak
Sensor wilgotności	Tak
Sensor światła	Tak
Protokół łączności bezprzewodowej	802.11 b/g/n
Zasięg WiFi	Do 30 m wewnątrz i 50 m na zewnątrz
Wersja Bluetooth	4.2
Zasięg Bluetooth	Do 10 m wewnątrz i 30 m na zewnątrz
CPU	MTK6580
RAM	1 GB
Pamięć flash	8 GB
Wymiary	85 x 85 x 30 mm
Waga	180 g
Montaż	Skrzynka ścienna
Materiał obudowy	Plastik, aluminium, szkło
Temperatura pracy otoczenia	Od -20°C do 40°C
Wilgotność	30% do 70% RH
Maksymalna wysokość	2000 m

Czujnik wilgotności i temperatury Shelly BLU H&T

Producent	Shelly
Model	BluH&Tivory
Kolor	Cielisty
Zasilanie	1x bateria CR2032 3 V (w zestawie)
Czas pracy	Do 3 lat
Czujnik wilgotności	Tak
Czujnik temperatury	Tak
Wersja Bluetooth	4.2
Pasma RF	2400-2483,5 MHz
Maks. moc RF	< 4 dBm
Zasięg	Do 30 m na zewnątrz / do 10 m wewnątrz
Szyfrowanie	AES (tryb CCM)
Temperatura pracy	Od -20°C do 60°C
Wilgotność otoczenia pracy	Od 0% do 100% RH
Materiał	Plastik
Wymiary	37 x 37 x 10 mm
Waga	13 g
Miejsce montażu	Płaska powierzchnia