

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/czujnik-zalania-wifi-shelly-flood-p-10880.html>

Czujnik zalania WiFi Shelly Flood

Cena	119,00 zł
Numer katalogowy	270512343
Kod producenta	062273
Kod EAN	3800235262245

Opis produktu

Czujnik zalania WiFi Shelly Flood

Shelly Flood to inteligentne urządzenie, które pomoże Ci nie tylko monitorować temperaturę w Twoim domu, ale także natychmiast zareaguje na wykrycie wody lub wycieku płynów. Dzięki niemu możesz spać spokojnie, wiedząc, że Twój dom jest chroniony przed potencjalnymi zagrożeniami związanymi z zalaniem. Jest kompatybilny z popularnymi asystentami głosowymi, takimi jak Amazon Alexa, co pozwala na jeszcze bardziej wygodne sterowanie urządzeniem.

Natychmiastowe powiadomienie

Jedną z najważniejszych funkcji Shelly Flood jest możliwość natychmiastowego powiadamiania. Gdy czujnik wykryje obecność wody lub innych płynów, od razu otrzymasz powiadomienie na swój smartfon. To pozwala na szybką reakcję i podjęcie odpowiednich kroków, aby zapobiec większym szkodom.

Monitoruj temperaturę otoczenia

Z Shelly Flood nie ograniczasz się tylko do wykrywania wycieków czy zalania. Czujnik pozwala Ci monitorować temperaturę wewnątrz pomieszczeń. Dzięki niemu możesz na bieżąco śledzić i kontrolować warunki w swoim domu, zapewniając optymalne warunki dla Twojej rodziny i urządzeń.

Stwórz inteligentny dom

Czujnik może współpracować z innymi urządzeniami Shelly. Możesz połączyć go z inteligentnymi gniazdkami, przełącznikami, oświetleniem i wieloma innymi produktami Shelly, aby stworzyć spójny system automatyki domowej. To oznacza, że możesz tworzyć inteligentne scenariusze i automatyzacje w swoim domu, które pomogą Ci jeszcze bardziej zwiększyć bezpieczeństwo i komfort mieszkania.

Producent	Shelly
Żywotność baterii	18 miesięcy
Typ baterii	3 V litowa CR123A (brak w zestawie)
Zasilanie prądem przemiennym	Nie
Zasilanie prądem stałym	Nie
Pomiar oświetlenia	Nie
Detekcja ruchu	Nie
Otwieranie/Zamykanie	Nie
Detekcja kąta pochylenia	Nie
Detekcja drgań	Nie
Detekcja wody	Tak
Zakres pomiaru temperatury	- 40°C ~ 60°C (± 1°C)
Temperatura pracy	-40 do + 40 °C
Zużycie energii urządzenia	

Lokalne i zdalne sterowanie	Tak
Świt/Zachód słońca	Tak
Tygodniowy harmonogram	Tak
Protokół łączności bezprzewodowej/Wi-Fi	802.11 b/g/n
Zasięg	do 50 m na zewnątrz i do 30 m wewnątrz (zależnie od materiałów budowlanych)
Wymiary	70 x 19 mm