

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/czujnik-temp-i-wilgotnosci-wifi-shelly-ht-gen3-mokka-p-11825.html>

Czujnik temp. i wilgotności WIFI Shelly H&T gen3 (Mokka)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 169,00 zł |
| Numer katalogowy | 270514236 |
| Kod producenta | 062265 |
| Kod EAN | 3800235261569 |

Opis produktu

Czujnik temp. i wilgotności WIFI Shelly H&T gen3 (Mokka)

Shelly H&T Gen3 to inteligentny czujnik wilgotności i temperatury, który umożliwia kontrolę warunków atmosferycznych w Twoim otoczeniu. Dzięki jego wszechstronności i łatwej obsłudze możesz śledzić wilgotność oraz temperaturę z wygodą i precyzją. Zobacz, co jeszcze może Ci zaoferować!

Bezproblemowe połączenie

Urządzenie może być podłączone do sieci Wi-Fi w Twoim domu, co pozwala na zdalne monitorowanie danych dotyczących wilgotności i temperatury za pośrednictwem aplikacji na smartfona lub innych kompatybilnych urządzeń. Bez względu na to, gdzie się znajdujesz, masz dostęp do aktualnych informacji. Co więcej, Shelly H&T Gen3 wspiera nie tylko protokół Wi-Fi (802.11 b/g/n), ale także Bluetooth 4.2. Dzięki temu masz pewność, że utrzymuje stabilne połączenie i przesyła dane dokładnie tam, gdzie są potrzebne.

Przemysłana konstrukcja

Czujnik wyposażono w duży wyświetlacz e-paper, który zapewnia czytelność danych dotyczących wilgotności i temperatury. Dzięki niemu odczytywanie informacji staje się prostsze i bardziej intuicyjne. Shelly H&T Gen3 doskonale współpracuje z popularnymi platformami smart home, takimi jak Google, Alexa i Samsung SmartThings. To oznacza, że możesz sterować nim głosowo i tworzyć automatyzacje, które ułatwią Ci życie.

Łatwe zasilanie

Shelly H&T Gen3 to inteligentne rozwiązanie do monitorowania wilgotności i temperatury w różnych środowiskach, takich jak mieszkania, biura, czy uczelnie. Jego wszechstronność i integracja z inteligentnymi systemami domowymi czynią go wygodnym narzędziem do monitorowania warunków atmosferycznych. Urządzenie można zasilac na kilka sposobów. Możesz używać 4 baterii AA (brak w zestawie) lub podłączyć je za pomocą portu USB typu C. To daje Ci elastyczność w wyborze źródła zasilania.

Przystosowany do różnych warunków

Czujnik został zaprojektowany do pracy w różnych warunkach. Działa w temperaturze od 0°C do 40°C (32°F do 105°F) i w wilgotności od 30% do 70% RH. Niezależnie od miejsca, w którym go umieścisz, będzie działał efektywnie. Wszystko to sprawia, że jest to niezawodny gadżet do domu.

| | |
|-----------|--|
| Producent | Shelly |
| Model | H&Tgen3Mocha |
| Wymiary | 70x70x26 mm (bez podstawy); 70x70x45 mm (z podstawą) |
| Waga | 47 g |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Montowanie | Ze stojakiem (na poziomej powierzchni); Montaż na ścianie (za pomocą śrub o średnicy łba 5-7 mm i maksymalnej średnicy gwintu 3 mm lub dwustronnej naklejki piankowej) |
| Materiał powłoki | Plastikowy |
| Temperatura otoczenia podczas pracy | 0°C do 40°C / 32°F do 105°F |
| Wilgotność | 30% do 70% wilgotności względnej |
| Maks. Wysokość | 2000 m |
| Zasilanie | Baterie |
| Typ Baterii: | 4 AA (LR6) 1,5 V (brak w zestawie) |
| Szacowany czas pracy baterii | około. 1 rok (w zależności od używanych baterii, zmian temperatury i wilgotności oraz siły połączenia sieciowego) |
| Zasilanie, USB | Typ C (zasilacz i kabel nie wchodzą w skład zestawu) |
| Wewnętrzny czujnik temperatury | NIE |
| Czujnik temperatury | Tak |
| Czujnik wilgotności | Tak |
| Protokół Wi-Fi | 802.11 b/g/n |
| Zakres | Do 30 m / 100 stóp w pomieszczeniach i 50 m / 160 stóp na zewnątrz (w zależności od lokalnych warunków) |
| Protokół Bluetooth | 4.2 |
| Zakres | Do 10 m w pomieszczeniach zamkniętych i 30 m na zewnątrz (w zależności od warunków lokalnych) |
| Procesor | ESP-Shelly-C38F |
| Pamięć | 8 MB |