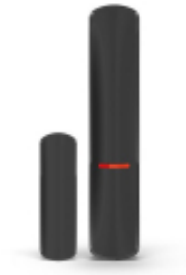


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/czujnik-temperatury-satel-axd-200-dg-wewnetrzna-czujnik-temperatury-wolnostojacy-bezprzewodowy-p-201980.html>



Czujnik temperatury Satel AXD-200 DG Wewnętrzna Czujnik temperatury Wolnostojący Bezprzewodowy

Cena	227,51 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR0062
Kod producenta	AXD-200DG
Kod EAN	5905033336599
PKWiU	26.30.50.0

Opis produktu

- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Dokładność:** 1%
- **Model:** Wolnostojący
- **Typ przetwornika obrazu:** Czujnik temperatury
- **Zakres pomiaru temperatury:** -10 - 55 °C
- **Wysokość produktu:** 23 mm
- **Waga produktu:** 59 g
- **Szerokość produktu:** 20 mm
- **Głębokość produktu:** 102 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 93%
- **Typ obsługiwanych baterii:** CR123A
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 3 V
- **Ostrzeżenia:** Produkty mogą zawierać baterie, które są szkodliwe dla środowiska i powinny być utylizowane w odpowiedni sposób., Unikać kontaktu bezpośredniego z cieczami, gdyż mogą powodować uszkodzenia urządzenia., Przechowywać z dala od dzieci.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Dokładność:** 1%
- **Model:** Wolnostojący
- **Typ przetwornika obrazu:** Czujnik temperatury
- **Zakres pomiaru temperatury:** -10 - 55 °C

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 23 mm
- **Waga produktu:** 59 g
- **Szerokość produktu:** 20 mm
- **Głębokość produktu:** 102 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 93%

Bateria:

- **Typ obsługiwanych baterii:** CR123A
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 3 V

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkty mogą zawierać baterie, które są szkodliwe dla środowiska i powinny być utylizowane w odpowiedni sposób., Unikać kontaktu bezpośredniego z cieczami, gdyż mogą powodować uszkodzenia urządzenia., Przechowywać z dala od dzieci.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące