



IMETEO X6

Stacja pogodowa z funkcją pomiaru temperatury, ciśnienia i trendu pogody, wyposażona w multisensor z czujnikiem wiatru oraz pomiarem opadów, zasilany panelem słonecznym.

Kolor	EAN	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
czarny	4019588769243	76-4924-00	1,7	1,5	20,5 x 13 x 3	38 x 14 x 13,5

NAJWAŻNIEJSZE ZALETY

Duży ekran, o przekątnej 7,5 cala. Dostępne 3 tryby podświetlenia.

Prognoza pogody i barometr

Bezprzewodowy czujnik zewnętrzny. Zasięg transmisji: do 100 m

Funkcja alarmu i drzemki

Temperatura i wilgotność wewnątrz i na zewnątrz budynku

Panele słoneczne zapewniają bezpośrednie zasilanie multisensora.

ŚRODOWISKO PRACY

Klasa IP: 20

Temperatura otoczenia: -9,9 ... 50

POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE

Transmisja bezprzewodowa: RF 433.92 MHz, 10dBm

Zasięg w budynku: max. 60 metr

Częstotliwość operacyjna: 433,92

CZUJNIK

Czujnik temperatury: Tak

czujnik wilgotności: Tak

Zakres temperatur: -40 do 70

Dokładność (temperatura): +/- 1,5

Zakres wilgotności: 20 - 95

Dokładność (wilgotność): +/- 6

ZASILANIE

Typ baterii: Czujnik - 3xAA, stacja - 2xAA lub zasilacz (nieuwzględnione w zestawie)

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

IMETEO X6, bezprzewodowy czujnik zewnętrzny, instrukcja obsługi