

## IMMAX NEO SMART SENZOR PRO METEOSTANICI 07528L



Cena celkem:	<b>198 Kč</b> <b>(bez DPH: 163 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>217 Kč</b>
Ušetříte:	<b>20 Kč</b>
Kód zboží:	DAZIMM1058
Part No.:	07532L
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### IMMAX NEO SMART senzor pro meteostanici 07528L

**Venkovní čidlo teploty a vlhkosti s bezdrátovým přenosem dat na frekvenci 433 MHz určené pro meteostanici 07528L.**

Senzor je vybaven přehledným **LCD displejem** pro okamžitou kontrolu naměřených hodnot přímo na místě instalace. Díky bezdrátovému přenosu dat na frekvenci **433,92 MHz** není potřeba žádné kabeláže a čidlo lze umístit na optimální místo pro co nejpřesnější měření venkovních podmínek.

Po spárování s meteostanicí 07528L můžete hodnoty sledovat vzdáleně v aplikaci **IMMAX NEO PRO** a vytvářet automatizace chytré domácnosti. Systém je plně kompatibilní s **iOS, Android, Amazon Alexa, Apple Siri zkratky, Google Assistant, TUYA a Lidl** platformami.

- Kompatibilní výhradně s meteostanicí IMMAX 07528L s LCD displejem
- Bezdrátový přenos dat na frekvenci 433,92 MHz s dosahem až 30 m v přímé viditelnosti
- Vestavěný LCD displej pro okamžitou kontrolu naměřených hodnot teploty a vlhkosti
- Rozsah měření teploty -50 °C až +70 °C a vlhkosti 20-95 %
- Napájení 2x baterie AA s výdrží 7-9 měsíců při průměrném proudu 35 mA
- Odolné provedení se stupněm krytí IPX4 pro venkovní použití
- Integrace do chytré domácnosti přes TUYA s podporou automatizací
- Kompaktní rozměry 96 x 50 x 24,5 mm a hmotnost pouze 55 g

#### Vzdálené monitorování a automatizace

Díky integraci s aplikací IMMAX NEO PRO můžete sledovat aktuální hodnoty teploty a vlhkosti vzdáleně z jakéhokoli místa. Na základě naměřených dat lze vytvářet pokročilé automatizace chytré domácnosti.

#### Energeticky úsporný provoz

Senzor pracuje s velmi nízkým pohotovostním proudem pouze 15 µA, což zajišťuje dlouhou výdrž baterií 7-9 měsíců při běžném provozu.

#### Odolná konstrukce

Stupeň krytí IPX4 chrání senzor před stříkající vodou ze všech směrů, provozní vlhkost až 95 % bez kondenzace zajišťuje spolehlivý provoz i v náročných venkovních podmínkách.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Protokol:** 433 MHz

**Frekvence:** 433,92 MHz RF

**Bezdrátový dosah:** 30 m přímá viditelnost, 10 m v zastavěném prostoru

**Napájení:** 2 × baterie AA (2,4-3,3 V)

**Provozní proud:** 35 mA průměrně, 15 µA pohotovostní

**Výdrž baterií:** 7-9 měsíců

**Rozsah měření teploty:** -50 °C až +70 °C

**Rozsah měření vlhkosti:** 20-95 %

**Stupeň krytí:** IPX4

**Rozměry:** 96 × 50 × 24,5 mm

**Hmotnost:** 55 g