

**PLANET LS200-RF-868M**

Cena celkem:	<b>4 516 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 733 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 968 Kč</b>
Ušetříte:	<b>452 Kč</b>
Kód zboží:	NETPLA2515
Part No.:	LS200-RF-868M
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

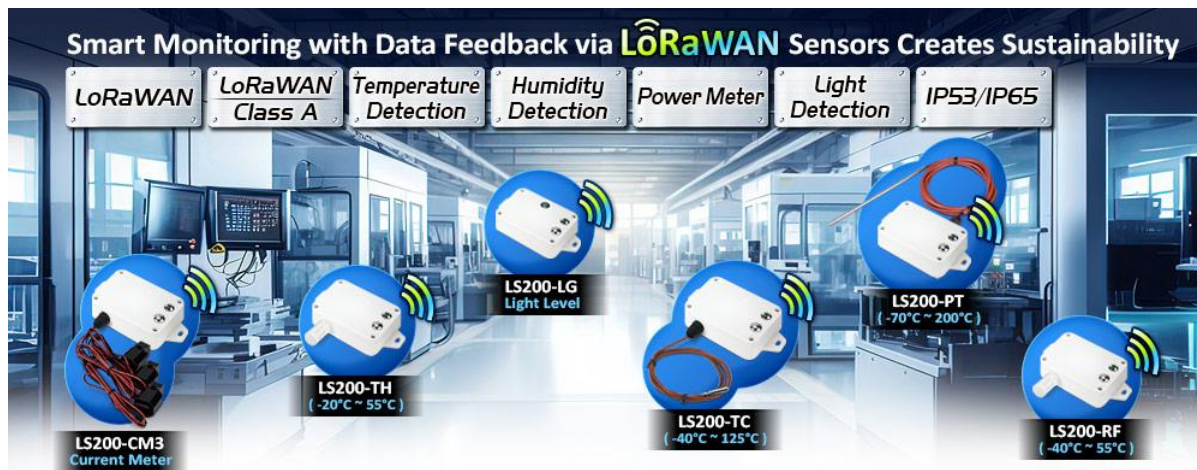
## Popis

### PLANET LS200-RF-868M

**Senzor teploty a vlhkosti** přizpůsobený pro monitorování chladírenských skladů. Jeho krytí **IP65** zajišťuje spolehlivý provoz v náročných podmínkách, zatímco připojení **LoRaWAN** poskytuje údaje o teplotě a vlhkosti v reálném čase. Díky rozšířenému teplotnímu rozsahu **-40 až +55 °C** je tento snímač určen pro širší spektrum aplikací, zajišťuje kvalitu výrobků a shodu s regulačními normami a zároveň optimalizuje podmínky skladování a zajišťuje integritu citlivých materiálů v rámci stanoveného teplotního rozsahu.

Senzory řady LoRaWAN LS100/LS200 jsou plně kompatibilní se standardními branami LoRaWAN, jako je řada PLANET LCG-300, které podporují protokol LoRaWAN třídy A. Jsou ideální pro rozsáhlé aplikace IoT, včetně automatizace budov, chytrého měření, systémů HVAC, zemědělství a dalších. Senzor umožňuje bezproblémovou integraci více senzorů, což z něj dělá perfektní volbu pro dovybavení starších prostředků do systémů s podporou IoT.

- Senzor teploty a vlhkosti určený pro chladničky
- Norma krytí IP65
- Kompatibilní s LoRaWAN™ Class A



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

### Bezdrátový přenos:

**Technologie:** LoRaWAN

**Frekvence:** 863–870 MHz

**TX výkon:** EU868 16 dBm

### Rx Citlivost:

-136 dBm (LoRa, faktor rozptylu = 12, datový tok = 293 bps)

-121 dBm (FSK, frekvenční odchylka = 5 kHz, datový tok = 1,2 kbps)

**Pracovní režim:** OTAA/ABP Class A

### Fyzické vlastnosti:

**Rozsah měření:** -40 až +55 °C

**Napájení:** 2 × 3,6 V ER14505 AA baterie (nejsou součástí)

**Výdrž baterie:** až 5 let

**Stupeň krytí:** IP65

**Provozní teplota:** -40 až +55 °C, vlhkost do 90 %

**Rozměry:** 112 × 65 × 32 mm

**Hmotnost:** 141 g