

WG

Snímač tlaku s bezdrátovým přenosem signálu

- Vysílací frekvence 869,4 až 869,65 MHz.
- Displej LCD s ovládacími tlačítky.
- Přesnost až $\pm 0,1$ %.
- Možnost použití až 42 vysílačů pro jeden přijímač.
- Možnost umístění čidla odděleně od vysílací části až do 3 m.
- Přenos na vzdálenost až 600 m (přímá viditelnost).
- Možnost použití YAGI antény na straně vysílače nebo HIGH-GAIN antény na straně přijímače - pro posílení signálu a vyšší spolehlivost.
- Výstup z přijímače RS485 / 4 až 20 mA.
- Napájení 3,6 V baterií s životností až 5 let.
- Teplota okolí -40 až 85 °C.
- Plastový kryt elektroniky, IP 65.
- Možnost zapůjčení a odzkoušení zařízení (po dohodě v případě vážného zájmu).

Vysílač signálu



Přijímač signálu


NOVINKA

Typ	Popis	Cena
WG	Snímač tlaku s bezdrátovým přenosem signálu	NAB

Příklad objednávky: provedení dle požadavku zákazníka

NAB ... cena na dotaz nabídkou