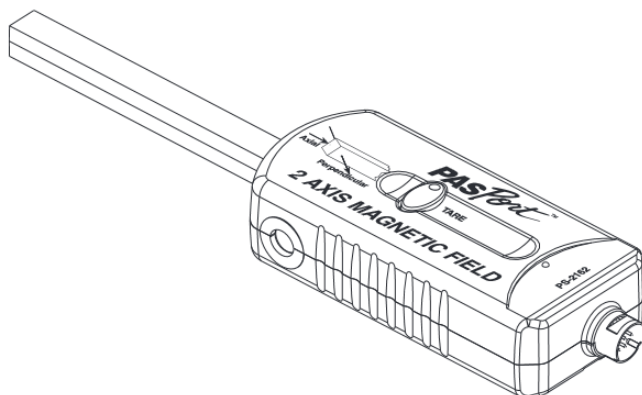


Senzor magnetického pole

PS-2162

Technické specifikace:**Rozsah senzoru:** ± 1.000 gauss**Přesnost:** 5% při 25°C (po 4 min zahřátí)**Rozlišení:** 0,05 % plného rozsahu**Operační rozsah:**

0 – 40 °C, rozsah relativní vlhkosti: 5 - 95 %

Max. vzorkovací frekvence: 1000 Hz**Nastavená vzorkovací frekvence:** 10 Hz**UPOZORNĚNÍ:** Nepoužívejte senzor mimo uvedené provozní parametry.**Magnetické pole - jak rychle začít:** PS-2162 měří intenzitu magnetického toku. Zobrazuje ji v jednotkách gauss nebo militesla.