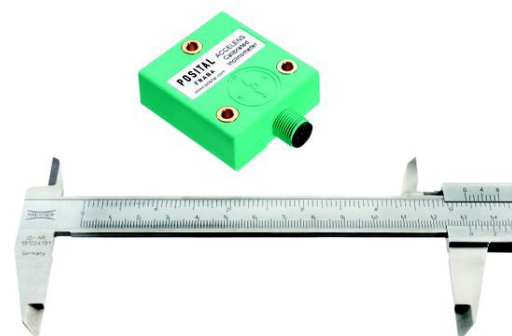




# Kompaktní senzory ACS

## Technické parametry ACS

- kompaktní senzory pro měření náklonu nebo úhlu natočení
- měření v jedné ose (360°) nebo ve dvou osách (±80°)
- rozlišení 0,01° / přesnost 0,1°
- inovativní technologie víceotáčkového provedení
- rozsah provozních teplot -40 °C...+85 °C
- rozhraní CANopen, DeviceNet, SSI nebo analogový výstup
- krytí IP69K



## Aplikace



mobilní jeřáby



alternativní energie



medicínská technika



důlní mechanizace

## Vybrané typy kompaktních senzorů ACS

**POSITAL**  
FRABA

Typ	Popis	Cena
ACS360-1SC00-HP2-PM	měření v jedné ose – snímač sklonu 360°, rozlišení 0,01°, sériové rozhraní RS232 a 4...20 mA, krytí IP67	8 200,-
ACS360-1CA01-VE2-PM	měření v jedné ose – snímač sklonu 360°, rozlišení 0,01°, CANopen, krytí IP67	7 590,-
ACS080-2CA01-HE2-PM	měření ve dvou osách – snímač sklonu 80°, rozlišení 0,01°, CANopen, krytí IP67	7 590,-
ACS080-2SV01-HE2-PM	měření ve dvou osách – snímač sklonu 80°, rozlišení 0,01°, sériové rozhraní RS232 + analogový výstup 0–10 V, krytí IP67	7 590,-

Další typy na poptání. Kontaktujte nás a vyžádejte si individuální ceny při odběru většího počtu kusů!