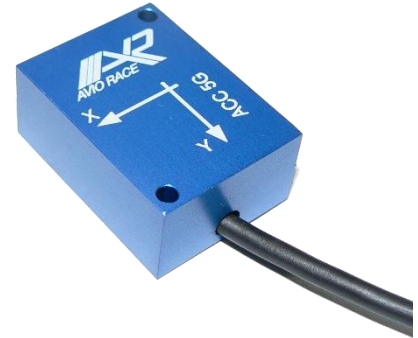


ACCELEROMETRO BIASSIALE ACC5G

Accelerometro biassiale $\pm 5G$ raziometrico adatto per la misura della dinamica del veicolo (macchina, moto o imbarcazioni), dotato di una buona velocità di risposta, basso disturbo e bassa sensibilità alle variazioni di temperatura.

Realizzato con case in alluminio anodizzato e completamente sigillato in resina resistente a acqua, olii e benzine.

Disponibile su richiesta la versione monoassiale.



SPECIFICHE TECNICHE:

◆ Alimentazione:	5Vdc $\pm 0,25V$
◆ Tensione d'uscita:	0 V ÷ 5V raziometrico
◆ Sensibilità:	185mV/g
◆ Banda Passante:	10 Hz
◆ Temperatura di esercizio:	-40°C ÷ 105°C
◆ Dimensioni:	30x22x12.5 mm
◆ Peso:	≈ 20 g
◆ Lunghezza cavo:	≈ 500 mm
◆ Connessioni:	NERO GND GIALLO +5Vdc VERDE Acc X BIANCO Acc Y Connettore su Richiesta

