



MD32

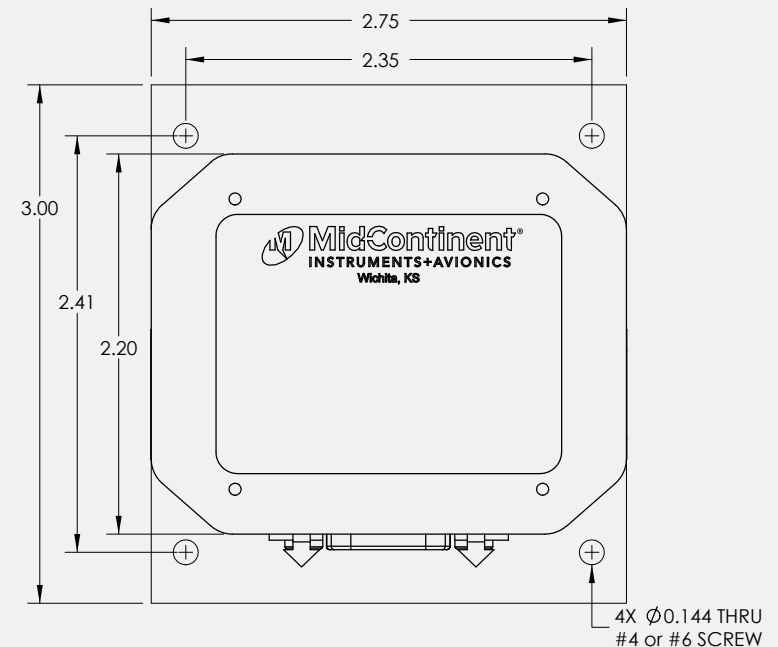
MD32 Magnétomètre

Fabriqué par Mid-Continent Instruments and Avionics

FOURNIT UNE RÉFÉRENCE DE CAP INDÉPENDANTE POUR
LE MODULE D'ASSIETTE DE SECOURS MD302 — **SAM**[®]

Présentation du magnétomètre MD32 conçu spécialement pour le module d'assiette de secours MD302 — SAM[®]. Le MD32 est certifié FAA TSO et fournit une référence de cap indépendante sans limitation d'orientation ni besoin de matériel d'installation spécial. Sa taille compacte, sa flexibilité de montage unique et son étalonnage pratique du poste de pilotage garantissent une installation facile et économique.

Alimentation électrique	7 à 32 VCC ; 0,56 W max
Sortie	ARINC 429 format sur mesure
Dimensions	2,75 pouces x 3,0 pouces x 0,81 pouce
Poids	0,19 lb (3 oz)
Température	-55 °C à +70 °C (-67 °F à +158 °F)
Altitude	55 000 pieds
Fabriqué	Conçu et fabriqué à Wichita dans le Kansas aux États-Unis
Certification	Certifié FAA TSO selon la norme C6e RTCA DO-160G RTCA DO-178C niveau A



Maintenant, **SAM**[®] est encore plus intelligent.

Présentation du
Magnétomètre MD32

Le premier indicateur certifié de 2 pouces permettant d'afficher l'assiette, l'altitude, la vitesse, la tendance verticale, les informations de cap et de glissement est maintenant plus intelligent.

Désormais, avec le magnétomètre MD32 en option, SAM[®] fournit une référence de cap indépendante sans les soucis d'un matériel d'installation spécial ou les limitations d'orientation. Sa flexibilité de montage unique, sa taille compacte et son étalonnage pratique dans le poste de pilotage garantissent une installation facile et peu coûteuse... à chaque fois.

Pas d'éléments de fixation. Pas de cales. Pas de soucis. Pas de problème.



CERTIFIÉ

Assiette, altitude, vitesse, tendance verticale, cap et glissement de 2 pouces.

flySAM.com