



MD41-1308



MD41-1048

TACU de la série MD41

Unité de contrôle d'avertissement d'impact

Fabriquée par Mid-Continent Instruments and Avionics

LA SÉRIE MD41 FOURNIT DES ALERTES VISUELLES D'AVERTISSEMENT D'IMPACT DE TOUS LES ANGLES.

HTAWS / TAWS / EGPWS

La série MD41 est spécifiquement conçue pour fonctionner avec des systèmes fabriqués par Garmin, Honeywell, L-3 et Sandel.

La série MD41 met le système TAWS (Système anticollision) dans le champ de vue direct du pilote. Chaque unité fournit une rétroaction tactile au pilote par le biais des boutons poussoirs à éclairage interne.

Avec gradateurs automatiques à cellule photoélectrique et la capacité d'essai manuel et à distance, la série MD41 a une excellente lisibilité pendant le jour.

- L'unité de contrôle fournit des annonces et la sélection de mode pour :
 - le TAWS (Système d'anticollision)
 - le HTAWS (Système d'anticollision pour hélicoptères)
 - l'EGPWS (Système d'avertissement de proximité du sol amélioré)
- Deux dimensions uniques et compactes
 - 2 cm H x 5,7 cm L x 8,9 cm I MD41-1208
 - 2 cm H x 7 cm L x 8,9 cm I MD41-1048, -1308, -1348
- Coût d'installation plus bas par rapport aux commutateurs et annonceurs distincts
 - Poinçons de panneau pour découpe simple disponibles, connecteur D-Subminiature facile à câbler
- Annonces prouvées lisibles pendant le jour avec gradateurs automatiques à cellule photoélectrique
- Boutons poussoirs à éclairage interne pour fournir une rétroaction tactile au pilote
- Capacité d'essai des annonces à distance
- Connecteur de qualité conforme aux normes Mil-Spec inclus
- Certifiée conforme à la norme TSO C151a
- Conforme aux spécifications environnementales RTCA DO-160D (qualifiée à 55 000 pieds)
- Conçue et fabriquée à Wichita (Kansas) aux É.-U.
- Garantie limitée d'un an

TACU de la série MD41

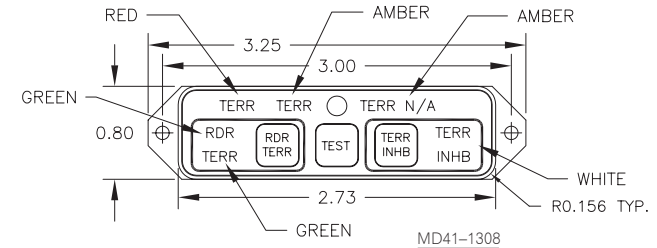
Unité de contrôle d'avertissement d'impact

Fabriquée par Mid-Continent Instruments and Avionics



La série MD41 est conçue pour fonctionner spécifiquement avec les systèmes HTAWS / TAWS / EGPWS

Système	Numéro de pièce	Montage	Entrée (V c.c.)	Éclairage (V c.c.)	Système	Numéro de pièce	Montage	Entrée (V c.c.)	Éclairage (V c.c.)
Garmin	MD41-1028	Horizontal	28	28	Série L-3 8000 / 8100 TAWS avec écran radar	MD41-1108	Horizontal	28	28
	MD41-1038	Vertical	28	28		MD41-1108 (5V)	Horizontal	28	5
	MD41-1048	Horizontal	28	28		MD41-1118	Vertical	28	28
	MD41-1058	Vertical	28	28		MD41-1118 (5V)	Vertical	28	5
Honeywell (Bendix / King) KGP-560 EGPWS	MD41-1208	Horizontal	28	28	L-3 8000 / 8100 TAWS	MD41-1128	Horizontal	28	28
	MD41-1208 (5V)	Horizontal	28	5		MD41-1128 (5V)	Horizontal	28	5
	MD41-1218	Vertical	28	28		MD41-1138	Vertical	28	28
	MD41-1218 (5V)	Vertical	28	5		MD41-1138 (5V)	Vertical	28	5
Honeywell (Bendix / King) KGP-560 EGPWS avec écran radar	MD41-1308	Horizontal	28	28	Sandel Avionics ST3400	MD41-1248	Horizontal	28	28
	MD41-1308 (5V)	Horizontal	28	5		MD41-1248 (5V)	Horizontal	28	5
	MD41-1318	Vertical	28	28		MD41-1258	Vertical	28	28
	MD41-1318 (5V)	Vertical	28	5		MD41-1258 (5V)	Vertical	28	5
Honeywell Mark VII EGPWS	MD41-1310	Vertical	28	28					
	MD41-1310 (5V)	Vertical	28	5					
	MD41-1311	Horizontal	28	28					
	MD41-1311 (5V)	Horizontal	28	5					
Honeywell Mark XXI/XXII HTAWS	MD41-1348	Horizontal	28	5					
	MD41-1368	Horizontal	28	28					
	MD41-1368 (5V)	Horizontal	28	5					
	MD41-1378	Vertical	28	28					
	MD41-1378 (5V)	Vertical	28	5					



Toutes les dimensions sur les dessins sont indiquées en pouces

Des unités de 14 V sont également disponibles.

Contactez le service client pour des applications spéciales ou pour obtenir de l'aide sur la sélection des numéros de pièce. Consultez le site mcico.com pour les dimensions des produits et obtenir des informations d'installation.

Kansas 9400 East 34th Street North • Wichita, Kansas 67226 É.-U.
Californie 16320 Stagg Street • Van Nuys, California 91406 É.-U.

Tél +1.316.630.0101
Tél +1.818.786.0300

Fax +1.316.630.0723
Fax +1.818.786.2734

E-mail mci@mcico.com
E-mail mcw@mcico.com

mcico.com