

خصائص متعددة. لتحقيق أقصى قدر من المهام.

جهاز أمان وتفعيل الذخيرة

تم دمج معايير السلامة الإضافية في اللوحات الأربع المسؤولة عن السلامة والتسليح والرمية، في حين أن التوافق مع EBD و EFA يعزز الأمان والموثوقية والأداء للذخيرة. لا تخضع طائرة ESAD-50 لضوابط التصدير.

ESAD-50 المقدم من أدفانسد كونسبِتس هو جهاز تفعيل إلكتروني لأمان الذخائر ذات قطر 50 ملم أو أكثر. يتميز هذا النظام بإجراءات السلامة بالقصور الذاتي التي يتم التحكم بها من خلال مصفوفات البوابات المنطقية القابلة للبرمجة (FPGA)، بالإضافة إلى التحكم في تفعيل الذخائر بأجهزة الكمبيوتر الخاصة بالطيران أو تعطيلها.

المواصفات

المزايا الرئيسية

- مناسبة لتسليح الذخائر بقطر 50 ملم أو أكثر
- يحتوي على أربعة لوحات للسلامة والتسليح والرماية
- مناسبة للاستخدام مع EBD و EFI
- لا يوجد ضوابط على التصدير

المواصفات

القطر:	50 ملم
الارتفاع:	100 ملم
وضع التشغيل:	قاذفة واحدة من نوع هنتر 5 و 10 (ذخيرة واحدة جواله من نوع هنتر 5 و 10)
	تدابير السلامة بالقصور الذاتي التي يتم التحكم بها من خلال مصفوفات البوابات المنطقية القابلة للبرمجة (FPGA)
	قاذفة واحدة من نوع هنتر إس بي (9 ذخائر هنتر إس بي)
	حاسوب التحكم في أمان/تفعيل الذخيرة