

Folheto do produto

VIAMI

AVX-10K

Conjunto de teste de linha de voo

Teste de verificação de desempenho de sistemas aéreos críticos a partir de um único dispositivo.

O AVX-10K é uma solução abrangente de teste de linha de voo que possibilita ao técnico de aviação moderno trabalhar com um instrumento fácil de usar para muitas necessidades de manutenção. Incluindo um teste automático rápido do sistema aéreo e uma ferramenta de troubleshooting detalhado, os testes podem ser convenientemente realizados ao redor da aeronave ou no cockpit, a partir da tela touch ou usando seu dispositivo móvel. Fácil configuração, testes rápidos e relatórios transferíveis via USB, Ethernet e wireless, tudo a partir de uma interface de usuário moderna ou do aplicativo Mobile Tech da VIAMI Solutions.



Recursos

- Capacidade de teste configurável
- Interface de usuário intuitiva
- Aplicativos definidos por software
- Operação remota
- Compatível com Android™ e iOS®
- Teste guiado
- Receptor GPS embutido
- Configurações de teste internacional

Benefícios

- Compre apenas as opções de teste de que você precisa
- Facilidade de operação que economiza tempo
- Facilmente atualizado com aplicativos futuros
- Teste convenientemente dentro e ao redor da aeronave a partir de seu dispositivo móvel
- Recupere sequências de teste salvas para uso futuro
- Fornece dados posicionais precisos para testes ADS-B
- Em conformidade com os requisitos de regulamentos globais

Informações de pedidos (■= Item padrão; todos os outros itens opcionais)

Número de catálogo	Descrição do item	Kits pré-configurados			
		AVX-10K-FLTS (Apenas conjunto de teste)	AVX-10K-NAV (NAV/COMM)	AVX-10K-SVLC (Vigilância)	AVX-10K-CNS (COMM/NAV/SVLC)
AVX-10K	Unidade AVX-10K	■	■	■	■
AC10K-PWRADPTR	Adaptador de alimentação AC/DC	■	■	■	■
AC10K-HANDSTRAP	Alça de mão	■	■	■	■
AC10K-OPSMNL	Manual, operações	■	■	■	■
AC10K-QSGUIDE	Manual, iniciação rápida	■	■	■	■
AC10K-TRANSITCASE	Maleta de transporte, robusta		■	■	■
AC10K-ADPTRKIT	Kit de calibração, VSWR/DTF	■	■	■	■
AC10K-ANT-ILS	Antena, VOR/ILS		■		■
AC10K-ANT-MB	Antena, sinalizador de marcador		■		■
AC10K-CBL6FT	Cabo, coaxial 6 pés (1,82 m)		■	■	■
AC10K-ANT-FPANT	Antena, painel plano de RF com cabo de 1 pé (0,3 m)			■	■
62401	Cabo, coaxial 1 pé (0,3 m)	■	■		
UC-584	Acoplador, UC-584 com cabo de 25 pés (7,62 m)			■	■
UC-584S	Acoplador, UC-584S com cabo de 25 pés (7,62 m)				■
Opções de software	Selecionar capacidade de teste				
AVX-10K-SXPDR	Modos de transponder A, C, S			■	■
AVX-10K-SADSB	Entrada/saída ADS-B/GICB/Geração-alvo			■	■
AVX-10K-STCAS	TCAS I/II				
AVX-10K-SDME	DME		■	■	■
AVX-10K-SUAT	Entrada/saída UAT				
AVX-10K-SNAV	Navegação (ILS/MB/VOR)		■		■
AVX-10K-SELT	ELT 121,5/243/406 MHz				
AVX-10K-SCOM	Teste de rádio AM/FM (COMMS)		■		■

Cabos de alimentação selecionáveis

AC10K-PWRCRD-US/LATA	Cabo de alimentação CA – EUA/Canadá
AC10K-PWRCRD-EU	Cabo de alimentação AC – Europa Continental
AC10K-PWRCRD-AUSNZ	Cabo de alimentação AC – Austrália/Nova Zelândia
AC10K-PWRCRD-INDIA	Cabo de alimentação AC – Índia
AC10K-PWRCRD-UK/IRE	Cabo de alimentação AC – Reino Unido/Irlanda
AC10K-PWRCRD-SWITZ	Cabo de alimentação AC – Suíça

Acessórios adicionais

AC10K-ANTBRKT	Necessário para usar sua antena de RF IFR6000 1030/1090 atual
AC10K-CC	Maleta flexível para transporte
AC10K-BATTERY	Bateria interna, íon de lítio 7,3 V 13 Ah
AC10K-CBL12FT	Cabo, coaxial 12 pés (3,65 m)
141131	Cabo, coaxial 25 pés (7,62 m)
142839	Cabo, coaxial, 50 pés (15,2 m)

140889	Acoplador de antena direcional TC-201A TCAS/XPDR
90106	Poste de colocação do acoplador UC-584S

Características físicas

Conjunto de teste	12 pol. A x 5,3 pol. L x 3,75 pol. P 30,48 cm x 13,5 cm x 9,5 cm
Tamanho da maleta de transporte	24,5 pol. A x 19,3 pol. L x 22,2 pol. P 62,23 cm x 49,2 cm x 31 cm
Peso	2,94 kg (6,5 lb) apenas conjunto de teste 14,51 kg (32 lb) peso no envio
Bateria	> 4 horas contínuas; > 8 horas típico
Alimentação	100 – 250 VAC, 1,5 A máx., 47 – 63 Hz

Ambiental

Temperatura operacional	-20° a 55° C (-4° a 131° F)
Temperatura de armazenamento	-30° a 71° C (-22° a 159,8° F)



Contato +55 11 5503 3800

Para encontrar o escritório mais perto de você, visite viavisolutions.com.br/contato

© 2021 VIAMI Solutions Inc.
As especificações e descrições do produto neste documento estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.
AVX10KFlightLineTestSet-br-avi-nse-pt-br
30193206 908 1021