

VIDEO ENDOSCOPIOS SERIE ARGUS 800 DATOS TÉCNICOS Y ACCESORIOS

VIDEO ENDOSCOPIOS ARGUS 800 DE 4 MM Y 5 MM DE DIÁMETRO

DIÁMETRO	REFERENCIA	LONGITUD DE TRABAJO	ANGULACIÓN DE LA PUNTA	DIÁMETRO	REFERENCIA	LONGITUD DE TRABAJO	ANGULACIÓN DE LA PUNTA
4.0 mm	VSD-40-A2-200-S8	200 cm	150°	5.0 mm	VSD-50-A2-200-S8	200 cm	150°
	VSD-40-A2-300-S8	300 cm			VSD-50-A2-300-S8	300 cm	

*PUNTA ÓPTICAS INTERCAMBIABLES PARA VIDEO SCOPIOS ARGUS 800 Ø 6 Y 8,4MM

Ø SONDA	TIPO	DIRECCIÓN DE VISIÓN	CAMPO DE VISIÓN	REFERENCIA	ENFOQUE	NÚMERO
4.0 mm	Estándar	Axial	80°	TV40-A80 (1)	6mm a 80 mm	A40
		La teral	80°	TV40-L80	4mm a 80mm	L40
	Medición estéreo	Axial	40°/40°	TV40-SA40	5mm a 45mm	S41
		La teral	40°/40°	TV40-SL40	4mm a 45mm	S42
5.0 mm	Estándar	Axial	50°	TV50-A50-Y41	100 mm a infinito	A51
				TV50-A50-V82	45 mm a infinito	A52
				TV50-A50-K164	12 mm a 200 mm	A53
			80°	TV50-A80-N82 (2)	20 mm a infinito	A54
				TV50-A80-E164	3 mm a 20 mm	A55
				TV50-A100-F106	5 mm a 120 mm	A56
		120°	TV50-A120-F70	4 mm a 190 mm	A57	
			La teral	50°	TV50-L50-V82	45 mm a infinito
		TV50-L50-K164			9 mm a 200 mm	L52
		80°		TV50-L80-D164	1mm a 20 mm	L53
	TV50-L80-N82			20mm a infinito	L54	
	100°	TV50-L100-F106	4 mm a 120 mm	L55		
	Medición estéreo	Axial	50°/50°	TV50-SA40-F98	5 mm a 45 mm	S51
				TV50-SL40-F98	4 mm a 45mm	S52
La teral						

(1) Incluida de serie con los ARGUS 800 de Ø 4mm

(2) Incluida de serie con los ARGUS 800 de Ø 5mm



VIDEOENDOSCOPIOS ARGUS 800 DE 6 MM Y 8 MM DE DIÁMETRO

DIÁMETRO	REFERENCIA	LONGITUD DE TRABAJO	ANGULACIÓN DE LA PUNTA	DIÁMETRO	REFERENCIA	LONGITUD DE TRABAJO	ANGULACIÓN DE LA PUNTA
6.0 mm	VSD-60-A2-200-S8	200 c m	150°	8.4 mm	VSD-80-A2-200-S8	200 c m	150°
	VSD-60-A2-300-S8	300 c m			VSD-80-A2-300-S8	300 c m	
	VSD-60-A2-450-S8	450 c m	120°		VSD-80-A2-450-S8	450 c m	
	VSD-60-A2-600-S8	600 c m			VSD-80-A2-600-S8	600 c m	
	VSD-60-A2-800-S8	800 c m			90°	VSD-80-A2-800-S8	800 c m

*PUNTAS ÓPTICAS INTERCAMBIABLES PARA VIDEOSCOPIOS ARGUS 800 Ø6 Y 8,4MM

Ø SONDA	TIPO	DIRECCIÓN DE VISIÓN	CAMPO DE VISIÓN	REFERENCIA	ENFOQUE	NÚMERO
6.0 mm	Estándar	Axial	50°	TV60B-A50-Y41	100mm a infinito	A61
				TV60B-A50-V82	50mm a infinito	A62
				TV60B-A50-K164	12mm a 200mm	A63
			80°	TV60B-A80-N82 (1)	20mm a infinito	A64
				TV60B-A80-E164	3mm a 20mm	A65
		100°	TV60B-A100-F106	5mm a 120mm	A66	
		120°	TV60B-A120-F70	4mm a 190mm	A67	
		Lateral	50°	TV60B-L50-V82	45mm a infinito	I61
				TV60B-L50-K164	9mm a 200mm	I62
			80°	TV60B-L80-D164	1mm a 20mm	I63
	TV60B-L80-N82			20mm a infinito	I64	
	100°	TV60B-L100-F106	4mm a 120mm	I65		
	Medición estéreo	Axial	50°/50°	TV60B-SA50-F98	5mm a 80mm	S61
		Lateral		TV60B-SL50-F98	2mm a 80mm	S62
		Axial		TV60B-SA50-N62	20mm a infinito	S63
		Lateral		TV60B-SL50-N62		S64
8.4 mm	Estándar	Axial	20°	TV80-A20-M54	50 c m a infinito	A81
			50°	TV80-A50-Y61	100 mm a infinito	A82
				TV80-A50-V98	50 mm a infinito	A83
			80°	TV80-A20-P93 (2)	25 mm a infinito	A84
		120°	TV-80-L120-H99	5 mm a 20 mm	A85	
		Lateral	50°	TV80-L50-Y61	100 mm a infinito	I81
			80°	TV80-L80-P93	25 mm a infinito	I82
	120°		TV80-L120-H99	4 mm a 200 mm	I83	
	Medición estéreo	Axial	50°/50°	TV80-SA50-F123	5 mm a 80 mm	S81
		Lateral		TV80-SL50-F123	5 mm a 80 mm	S82

(3) Incluida de serie con los ARGUS 800 de Ø6mm

comercial@tecnitest.com

www.tecnitest.com



(4) Incluida de serie con los ARG US 800 de Ø8.4mm

AJUSTES

Control de articulación del joystick con posición "home"
 Teclas específicas para los módulos TIVE 800
 Acceso a los ajustes de video guardados
 Funciones que se pueden guardar en la configuración personal:

- 2 ventanas para comparación de imágenes
- Hasta 15 puntos de referencia con auto disparador
- Niveles de azul: 15 posiciones
- Niveles de rojo: 15 posiciones

Bloqueo de ajuste automático y balance de blancos

ACCESORIOS

Módulo TIVE-800

Maleta IATA, VA-800A

Maleta grande, SP-800

Guías rígidas de Ø8mm y 10mm

Guías flexibles para sondas de Ø6mm

Centrador de sondas de Ø6mm y Ø8,4mm

Cable umbilical de 5 m de longitud, CA800-02

Adaptador con balanceo, VIDEO-HEC o VIDEO-HEB

Brazo articulado, BA1 43PS

Bloque patrón, BIS-60 o BIS-80

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SERIE

Aplicación

Número de píxeles del sensor de imagen

Temperatura máxima de la punta

Activación del obturador

Punto de referencia del obturador

Balance de blancos

Superficies de análisis de imagen

Ajuste de nivel de azul

Ajuste de nivel de rojo

Cable umbilical interchangeable

Peso de monitor principal

Peso de la sonda (Ø6mm, 3m)

Conexión de módulos TIVE 800

ARG US 800

Endoscopia industrial

470.000

80°C

De 1/100.000 a 2 s

15 posiciones

Auto-bloqueo

Llena/punto

15 posiciones

15 posiciones

2m de longitud de serie (consulta precio para 5m)

1,200kg, aprox

1,650kg, aprox

Conector multipunto

Módulo de visualización

TIVE 800

Módulo de visualización, almacenaje y tratamiento de imágenes JPEG y grabación de video en formato MPEG4. Pantalla VGA de 6,4". Manejable desde el teclado con ayuda en pantalla. Alimentación a 90-250V AC, 50/60 Hz, o 12V DC. Permite varias funciones a tiempo real, como congelación de imagen, comparativa a doble ventana, ajuste de parámetros de video y otras en modo "off-line" como nombramiento de archivos, medición estéreo en 3D. Incluye llave USB de 2GB



Accesorios para videoscopios

GUÍAS RÍGIDAS

Sonda	Ø Tubo	Longitud	Referencia
Ø 4 mm	5 mm	30 cm	TG R-040-050-030
		40 cm	TG R-040-050-040
Ø 5 mm	6 mm	30 cm	TG R-050-060-030
		40 cm	TG R-050-060-040



comercia@tecnitest.com

www.tecnitest.com

G U Í A S F L E X I B L E S

- Para sondas Ø 6 mm
- 4 modos de articulación de la punta
- Ø de trabajo 12.7 mm

Longitud de trabajo	Longitud total	Referencia
105 cm	129 mm	TGE-127-D2-129
145 cm	160 cm	TGE-127-D2-160



Accesorios de centrado

Accesorio centrador	Ø sonda 6 mm	Ø sonda 8.4 mm
Ø 15 mm	CTV-60-150	CTV-80-150
Ø 38 mm	CTV-60-380	CTV-80-380
Ø 76 mm	CTV-60-760	CTV-80-760



TESTBLOCS

Ø Sonda	Referencia
Ø 4 mm	BIS-40
Ø 5 mm	BIS-50



ACCESORIOS DE CENTRADO

Accesorio de centrado	Sonda Ø 6 mm	Sonda Ø 8,4 mm
Ø 15 mm	CTV-60-150	CTV-80-150
Ø 38 mm	CTV-60-380	CTV-80-380
Ø 76 mm	CTV-60-760	CTV-80-760



Maletines para videoendoscopios

VA 800A

Maleta hermética (IP67, cumple con STANAG 4280) y de interior de espuma con compartimentos para el almacenamiento de sondas de ARGUS 800. Con espacio para TIVE 800 y accesorios.

Dimensiones: 23x52x44cm (estándar IATA)

SP-800

Maleta para el almacenaje de sondas de más de 8 m de ARGUS 800. Cumple con IP67 y STANAG 4280

Dimensiones: 65x51x24cm

