

ANALIZADORES DE COMBUSTION. *MODELOS TESTO 327*


	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
	Set completo Testo 327-1 . Incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Analizador de los productos de la combustión con batería recargable • Alimentador • Sonda productos de la combustión 180mm, ø6mm. • Impresora por infrarrojos • Bolsa de filtros de repuesto • Maleta rígida 	DA0563320370
	Set completo Testo 327-1 con sonda flexible <ul style="list-style-type: none"> • Sonda PdC flexible, longitud 180mm, ø6mm. • Resto características iguales al anterior 	DA0563320371
	Set completo Testo 327-2 . Incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Analizador de los productos de la combustión con batería recargable • Alimentador • Sonda productos de la combustión 180mm, ø6mm. • Impresora por infrarrojos • Bolsa de filtros de repuesto • Maleta rígida 	DA0563320270
	Set completo Testo 327-2 con sonda flexible <ul style="list-style-type: none"> • Sonda PdC flexible, longitud 330mm, ø10,5mm, T^amax 180°C • Resto características iguales al anterior 	DA0563320271

ACCESORIOS ANALIZADOR TESTO 327

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Sonda PdC para 327 longitud 180mm, ø6mm, T ^a max 500°C	DA0006009740
Sonda PdC para 327 longitud 300mm, ø8mm, T ^a max 500°C	DA0006009741
Sonda flexible PdC para 327, longitud 330mm, ø6mm, T ^a max 500°C	DA0006009742
Alimentador universal 240Vac para funcionamiento a red o recarga de pilas	DA0005541096
Batería de repuesto + módulo de recarga	DA0005541087
Impresora portátil con interface IrDA e infrarrojos	DA0005540547
Bomba de opacidad con escala para medir opacidad	DA0005540307
Set de presión	DA0005541203
Bolsa filtros de repuesto (10 uds)	DA0005540040

Ver características técnicas detalladas del equipo en el catálogo "Instrumentos de medición de los PdC y de Emisiones".

ANALIZADORES DE COMBUSTION. MODELOS TESTO 330-LL

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
	Set completo Testo 330-1-LL . Incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Analizador de los productos de la combustión con batería recargable • Alimentador • Sonda productos de la combustión 180mm, ø8mm. • Set de presión • Impresora IrDA • Bolsa de filtros de repuesto • Maleta rígida 	DA0563332470
	Set completo Testo 330-1-LL con sonda flexible <ul style="list-style-type: none"> • Sonda PdC flexible, longitud 180mm, ø8mm. • Resto características iguales al anterior 	DA056332471
	Set completo Testo 330-2-LL . Incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Analizador de los productos de la combustión con batería recargable • Alimentador • Sonda productos de la combustión 180mm, ø8mm. • Impresora por infrarrojos • Bolsa de filtros de repuesto • Maleta rígida 	DA0563332570
	Set completo Testo 330-1-LL con sonda flexible <ul style="list-style-type: none"> • Sonda PdC flexible, longitud 330mm, ø8mm, T^amax 180°C • Resto características iguales al anterior 	DA0563332571

ACCESORIOS ANALIZADOR TESTO 330



DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Sonda modular de PdC longitud 180mm, ø8mm, T ^a max 500°C	DA0006009760
Sonda modular de PdC longitud 300mm, ø8mm, T ^a max 500°C	DA0006009761
Sonda modular de PdC longitud 180mm, ø6mm, T ^a max 500°C	DA0006009762
Sonda modular de PdC longitud 300mm, ø6mm, T ^a max 500°C	DA0006009763
Sonda modular flexible de PdC, longitud 330mm, ø10mm, T ^a max 180°C	DA0006009764
Vástago para sonda, longitud 180mm, ø8mm, T ^a max 500°C	DA0005549760
Vástago para sonda, longitud 180mm, ø6mm, T ^a max 500°C	DA0005549762
Vástago para sonda, longitud 300mm, ø8mm, T ^a max 500°C	DA0005549761
Vástago para sonda, longitud 300mm, ø6mm, T ^a max 500°C	DA0005549763
Vástago flexible para sonda, longitud 330mm, ø10mm, T ^a max 180°C	DA0005549764
Sonda detectora de fugas de gas	DA0006323330
Sonda de CO ambiente, para la detección de CO en edificios y salas	DA0006323331
Impresora portátil con interface IrDA e infrarrojos	DA0005540547
Maleta de herramientas, sin contenido, acoplable a la del instrumento	DA0005160329
Alimentador universal 240Vac para funcionamiento a red o recarga de pilas	DA0005541096
Batería de repuesto + módulo de recarga	DA0005541087
Bolsa filtros de repuesto (10uds)	DA0005543385
Bomba de opacidad con escala para medir opacidad	DA0005540307

Ver características técnicas detalladas del equipo en el catálogo "Instrumentos de medición de los PdC y de Emisiones".

INSTRUMENTOS AUXILIARES.

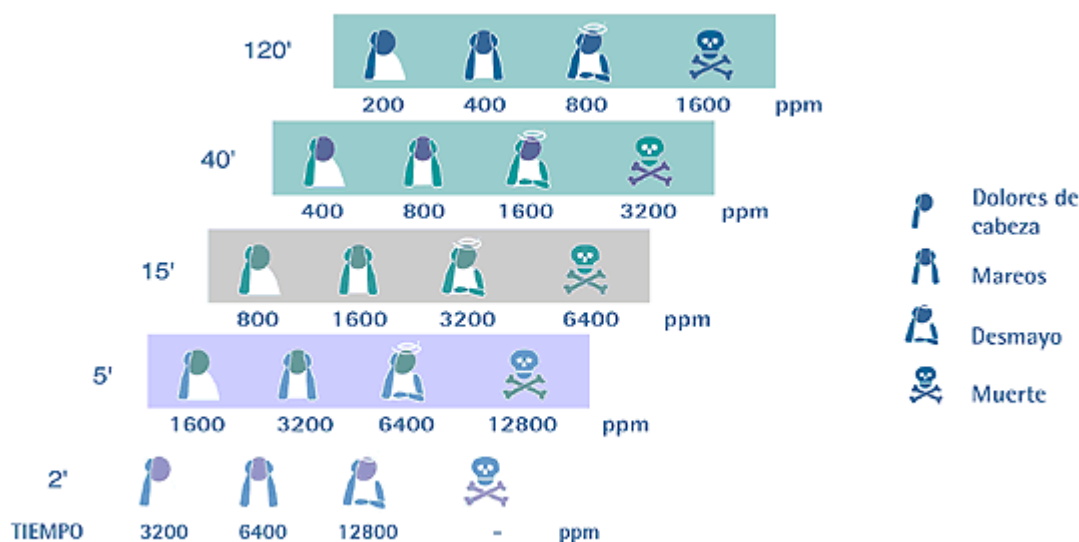
	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
	Detector electrónico de fugas de gas en tuberías Testo 316-1 <ul style="list-style-type: none"> • Sonda de medición flexible para lugares de difícil acceso • Alarma visual y acústica • Sensor semi-conductor 	DA3166320316
	Funda de protección contra suciedad y golpes (TopSafe) para Testo 316-1	DA0005160189
	Estuche de tela para instrumento y sondas.	DA0005160210
	Detector electrónico de fugas de gas en tuberías Testo 317-2 <ul style="list-style-type: none"> • Muestra de la concentración de gas en las barras del visualizador • Alarma acústica • Auto-test del sensor después de la puesta en marcha 	DA0006323172
	Detector electrónico de fugas de gases de combustión Testo 317-1 <ul style="list-style-type: none"> • Sonda de medición flexible para lugares de difícil acceso • Alarma visual y acústica 	DA006320317C
	Instrumento de medición de CO ambiente Testo 315-2 <ul style="list-style-type: none"> • Ajuste de los diferentes límites de alarma • Impresión con fecha/hora y valor recomendado (límite de alarma) • Incluye protocolo de calibración 	DA3156320317
	Funda de protección contra suciedad y golpes (TopSafe) para Testo 315-2	DA3155160443
	Estuche de tela para instrumento y sondas.	DA3155160191
	Medida de presión diferencial 0 a 100hPa (0 a 100mbar) <ul style="list-style-type: none"> • Posibilidad de visualización en Pa en todo el rango de medida. • Compensación de temperatura • Imanes en la parte posterior para sujetar en partes metálicas • Medición de velocidad con tubo Pitot • Compensación de la densidad Datos técnicos: <ul style="list-style-type: none"> • Presión <ul style="list-style-type: none"> ○ Rango de medida: 0 a 100hPa ○ Resolución: 0,01 hPa ○ Exactitud: ±0.1 hPa • Unidades: hPa, mbar, Pa, mmH₂O • Temperatura de funcionamiento: 0 a 50° C • Tipo de pila: Alcalina (2xAAA) • Vida de la pila: 500h de promedio • Incluye funda para cinturón y tapa de protección 	DA0005600510

CENTRALES DETECCIÓN INCENDIOS Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS (SEGÚN MODELO)

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
	Central de detección 203 PLUS 1 zona (hasta 14 detectores)	DA00203PCT01
	Central de detección 203 PLUS 2 zonas (hasta 28 detectores)	DA00203PCT02
	Central de detección 203 PLUS 3 zonas (hasta 42 detectores)	DA00203PCT03
	Central de detección 203 PLUS 4 zonas (hasta 56 detectores)	DA00203PCT01
	Central de detección mini Duran 203 <ul style="list-style-type: none"> Hasta 4 detectores Tecnología semiconductor No ampliable 	DA00203DCTMI

ACCESORIOS Y DETECTORES

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Unidad doble velocidad ventilación	DA00203PMODV
Módulo de zona adicional	DA00203PMOZO
Fuente de alimentación de emergencia conmutada 13,8V 1,8Amp	DA00203FTEEM
Detector completo de CO	DA00203DDTCO
Detector sin base de CO	DA00203DDTSB
Base detector	DA00203DBADT



CENTRALES DETECCIÓN GASES TÓXICOS

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
	Central EUROSONDELCO <ul style="list-style-type: none"> • detección de gases tóxicos y explosivos • Tecnología electroquímica y catalítica • Capacidad de controlar hasta 4 gases diferentes por zona • Compatible con detectores 4-20 mA mediante interface <ul style="list-style-type: none"> ○ SONDELTOX y FIDEGAS S/3 	
	Central de detección 1 zona (hasta 16 detectores)	DA00EUCT1ESP
	Central de detección 2 zonas (hasta 32 detectores)	DA00EUCT2ESP
	Central de detección 3 zonas (hasta 48 detectores)	DA00EUCT3ESP
	Central de detección 4 zonas (hasta 64 detectores)	DA00EUCT4ESP

DETECTORES

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Eurosonda de CO	DA0000EUDTCO
Eurosonda de OXIGENO	DA0000EUDT02
Eurosonda de ACIDO SULFHIDRICO	DA0000EUDTSH2
Eurosonda de ACIDO CLORHIDRICO	DA0203DDTCLH
Eurosonda de MONOXIDO DE NITROGENO	DA00203DDTNO
Eurosonda de DIOXIDO DE NITROGENO	DA0000EUDTNO2
Eurosonda de CLORO	DA0000EUDTCL2
Eurosonda de DIOXIDO DE AZUFRE	DA0000EUDTSO2
Eurosonda de EXPLOSIVO (NO HOMOLOGADA ATEX)	DA0000EUDTHC

ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Cable EUROSONDELCO. ROLLOS 100m.	DA00CBEUROSO
Módulo de zona adicional	DA00EUMZESCO
Interface 8 entradas analógicas 4-20mA	DA0000EUI420
Transformador toroidal de alimentación	DA00EUTRANSF
Tarjeta fuente de alimentación	DA00EUMODFAL
Puente rectificador AC/DC	DA00EUPUACDC
Tarjeta RS232 salida impresora	DA00EUMRS232
Tarjeta cuatro salidas relé	DA00EUMODREL
Batería 12V 7Amp	DA00BAT12V7A
Fuente de alimentación suplementaria 13.8V 10.8Amp	DA00EUFTEEX