

Temporizadores Digitales



- Fácil Programación
- Bajo Costo

TEMPORIZADOR DIGITAL



XT546



XT56



XT5042



LT920

Descripción	Timer Multifuncional de doble pantalla	Timer Preprogramado de 3 Dígitos	Timer de Doble Ajuste	Totalizador de tiempo miniatura LCD
Pantalla	7 Segmentos LED, Pantalla Doble	Pantalla de 7 Segmentos LED	7 Segmentos LED, Pantalla Doble	Pantalla de Cristal Liquido
Dígitos	3 dígitos	3 dígitos	4 dígitos	8 dígitos
Ajuste de Tiempo	Teclado Frontal	Interruptor	—	—
Modos de Operación	ON delay / Intervalo / Cíclico (primero ON) / Cíclico (primero OFF)	En Espera / Intervalo	En Espera / Retraso de intervalo, Cíclico primero ON / Cíclico primero OFF Delante-pausa, reversa, Instantánea + Comandos en Espera	—
Puntos de Ajuste	Punto de ajuste único	Punto de ajuste único	Punto de ajuste doble	—
Rangos	9.99 / 99.9 / 999seg, 9.59min : seg, 99.9 / 999min, 9.59h : min, 99.9 / 999h	9.99 / 99.9 / 999seg, 99.9 / 999min, 99.9h	99.99 / 999.9 / 9999seg, 99.59min:seg, 999.9 / 9999min, 99.59hr:min, 999.9 / 9999h	9999.59.59 h:min:seg, 999999.99 h
Dirección de conteo	Abajo	Abajo	Arriba / Abajo	Arriba
Inicialización	Inicio: Gate / Pulse Start(Programable)	Inicio : Pulse Start. Reiniciar : Frente, Remoto	Inicio: Gate / Pulse Start(Programable)	a) 24 a 260V AC, b) Entrada de Contacto
Presición	±0.05% de tiempo programado o 50 m/s (Lo que sea mayor)	±0.05% de Escala completa o 50 m/s	±0.05% de Escala Completa o 50 m/seg	0.05%
Reinicio	Reinicio : Frente, Remoto, Interrupción de Energía	Interruptor de Energía	Reinicio : Frente, Remoto, Interrupción de Energía On	Frente, Remoto,
Bloqueo de Configuración	Sí	—	Contraseña Protegida	—
Indicaciones LED	Estatus de releé, segundos, minutos, horas	—	Estatus de releé, segundos, minutos, horas	—
Salida	2; SPDT	2 C/O (DPDT)	2 SPST (2 NO)	—
Potencia y Relé	5A @ 250V CA	5A @ 230V CA	5A @ 230V CA	—
Voltaje de Alimentación AC: 50 or 60 Hz	85 to 270V CA / CD (AC : 50 / 60Hz) 24 V CA/CD (Opcional)	85 to 270V CA / CD (AC : 50 / 60Hz)	85 to 270V CA/CD (50 / 60Hz) 24 V CA/CD (AC : 50 / 60Hz)	Funciona con Baterías
Temperatura	Funcionamiento: 0 to 50°C (32 to 122°F) Almacenamiento: -20 to 75°C (-4 to 167°F)	Funcionamiento: 0 to 50°C (32 to 122°F) Almacenamiento: -20 to 75°C (-4 to 167°F)	Funcionamiento: 0 to 50°C (32 to 122°F) Almacenamiento: -20 to 75°C (-4 to 167°F)	Funcionamiento: 0 to 50°C (32 to 122°F) Almacenamiento: -20 to 75°C (-4 to 167°F)
Humedad (sin condensación)	95% RH	95% RH	95% RH	95% RH
Certificaciones	CE (No aplicable para el modelo de 24V)	CE	CE E253771	CE
Código de Pedido	XT546-CE, XT546-24	XT56-N	XT5042, XT5042-CU, XT5042-24	LT920-C-CE, LT920-V-CE
Tamaño	48 x 48	48 x 48	48 x 48	24 x 48
Conexiones Terminales				

SELEC[®]
Creating Best Value

Para mas información visítanos en : www.selec.com

Selec Controls Pvt. Ltd. (An ISO 9001:2008 Company)

Fábrica:
EL-27/1, Electronic Zone,
TTC Industrial Area,
MIDC, Mahape,
Navi Mumbai 400710,
INDIA,

Oficinas de Ventas:
E-121, Ansa Industrial Estate,
Saki Vihar Road, Andheri (E),
Mumbai 400 072. INDIA
Tel.: +91-22-4039 4200/4202
Fax: +91-22-2847 1733
Tollfree: 1800 227353 (BSNU/MTNL)

Selec Controls USA., Inc.:
203 main Street # 205
Flemington,
NJ 08822, U.S.A.
Phone: 908-627-2149,
Fax: 732-960-8611,
Email: usa@selec.com,

Selec GmbH :
Mollwitzstrasse 2,
D-14059, Berlin,
Tel: +49 3030111870,
Fax: +49 303011187-77,
Email: europe@selec.com

Agente Autorizado: