



Control Multifuncion en Pupitre para Winche Programable segun demanda 7a Generacion

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

Garantía	3 Year		
----------	--------	--	--



Technical Parameter / Parámetros Técnicos	
Multifunction Control Desk / Pupitre Control Multifuncional para VDDF	
Programable on Demand / Programable Segun Demanda	
On dash program limit travel variable speed ontrolled by knob	
Control de Limitadores de Recorrido Variable y Reprogramables según Avance	
Odometer / Odometro	
Speed monitoring with automatic stop	
Monitoreo Velocidad con Parada de Emergencia Automática	
Graphic Depth Reading / Grafico de Lectura de Profundidad	
Volt hz Gauge / Medidor de Hz y Voltaje	
AMP hz Gauge / Medidor de Hz y Amperimetro	
Thermometer Brake / Termometro Digital de Freno	
Thermometer Motor / Termometro Digital de Motor	
Thermometer VDF / Termometro de VDF	
Holding Push Button Commands, Kill Switch / Botones de Comando tipo Hombre Muerto	
Locks with key (security) / Cerradura (de Seguridad) con llave	
Voltage Alarm / Alarma de Voltaje	
Speed Alarm / Alarma de Velocidad	
Programmables Alarms / Alarmas Programables Extras	
Monitor Digital Sew	Model (modelo) dop11b
Enclosure Protection Class on Desk	IP23
Enclosure Protection Class Digital Monitor	IP66
Optionals	Beacon / Siren Device Baliza / Sirena
Standard	ASME B30.7 / B30.10 / ASME B30.23-2011 / ANSI-AWS D14.3 / RR-W410E / ISO2232, 2006/95/ CE, EN61800-5-1 / DIN / VDE T105, EN60439-1 / VDE 0660 parte/part 500 & EN60146 / VDE 0558
Homologations	CE, UL & C-TICK, 73/23/CEE, CEM EN 61800-3, 89/336/CEE, 73/23CEE
Approval	UL, CSA, GOST-R, C-TICK, UL & CUL (usa) & ACMA
Warranty: 3 Year / Certification valid for 1 year / 10 year parts and service availability	
Garantía: 3 Años / Certificación valida por 1 año / 10 años disponibilidad de piezas y servicio	



Output Reader to Variator: Volts, Amps, Hertz and Horometer.

Lector Multiple de Salida del Variador: Voltaje, Amperes, Hercios y Horometro de Funcionamiento.



Input Reader to Variator: Volts, Amps, Hertz and Horometer.

Lector Multiple de Entrada al Variador: Voltaje, Amperes, Hercios y Horometro de Funcionamiento.



Brake Thermometer: -40° ~ 120° 24V
Termometro Freno: -40° ~ 120° 24V



Motor Thermometer: -40° ~ 120° 24V
Termometro Motor: -40° ~ 120° 24V



Variator Thermometer: -40° ~ 120° 24V
Termometro Variador: -40° ~ 120° 24V



SEW DOP11C-70 Monitor Display

Peso & Dimensiones

Peso Total 110 lbs / 50 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto 99 lbs / 45 Kg

Paquete 1 Peso Bruto 110 lbs / 50 Kg

Paquete 1 Profundidad 17 in / 44 cm

Paquete 1 Ancho 21 in / 54 cm

Paquete 1 Altura 48 in / 122 cm

Referential Images / Imágenes Referenciales