



## Control Multifuncion en Pupitre para Winche Programable segun demanda 4ta Generacion

### Características Esenciales

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

## Especificaciones Técnicas

Garantía

3 Year



Technical Parameter / Parametros Técnicos	
Multifunction Control Desk / Pupitre de Control Multifuncional para VDF	
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 de 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 válida 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 DOP11B-20 Monitor Display

Referential Images  
Specifications may change without notice

## Peso & Dimensiones

**Peso Total** 99 lbs / 45 Kg

## Detalles del Empaque

**Paquete 1 Peso Bruto** 99 lbs / 45 Kg

**Paquete 1 Ancho** 21 in / 53.34 cm

**Paquete 1 Profundidad** 17 in / 43.18 cm

**Paquete 1 Altura** 48 in / 121.92 cm

Referential Images / Imágenes Referenciales  
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso