

# CARETAS ELECTRÓNICAS DE SOMBRA VARIABLE



## Modelo AXT-ICEMAN



Ideal para proceso TIG

### INCLUYE

- Protector de repuesto interno y externo.



Modelo: AXT-CEARNES01  
Arnés



Modelo: AXT-CEPROEXT04  
Protector



Modelo: AXT-CEPROINT04  
Protector

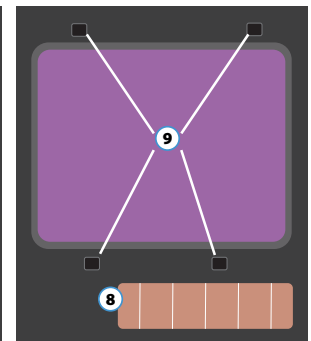
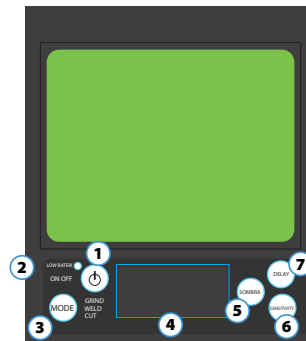
### DATOS GENERALES

#### Datos técnicos

Clase Óptica:	1 / 1 / 1 / 2
Área de visión:	133*114 mm
Sensores de arco:	4
Estado visible de oscurecimiento:	DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento:	4, 5~8/9 ~13
Funciones:	Soldar-Esmerilar y Corte
Encendido/Apagado:	Encendido/Apagado, manual con botón de toque.
Control de sensibilidad:	Rango ajustable de toque y 5 grados de sensibilidad. 1 para lugares iluminados y 5 para lugares oscuros.
Protección UV/IR:	DIN 16
Batería:	Celda solar, batería reemplazable litio 1XCR2450

#### Tiempo de respuesta

No polarizado a polarizado:	1/30000s
Control de retardo (Delay):	De oscuro a brillante: 0.20s para Corte y soldadura de puntos y 1.0 ideal para soldadura de altas corrientes.
Alarma (baja batería):	SI
Temperatura de operación	- 5°C ~+55°C
Temperatura de almacenamiento:	- 20°C ~+70°C
Tipo de control:	Botones táctiles con Pantalla Digital



- 1 Botón de encendido
- 2 Alarma de batería baja
- 3 Botón seleccionar modo: Esmerilado Soldadura o Corte
- 4 Pantalla LED
- 5 Control de sombra: 4, 5-8/9-13
- 6 Control de sensibilidad
- 7 Control de retardo
- 8 Celda solar
- 9 4 Sensores

\*Diseño exclusivo: Registro en proceso ante el IMPI por International Tool Company S.A. de C.V.