



## PANTALLA ELECTRÓNICA CEVIK PRO CE-PE1000/3XL

Referencia: CE-PE1000/3XL

EAN-13: 8430019046614

Marca: CEVIK PRO

- Visibilidad mejorada: La visión panorámica de 180° combinada con cristales laterales permite al usuario tener una percepción amplia del área de trabajo, reduciendo la necesidad de mover la cabeza y ajustar la pantalla constantemente.
- Protección y comodidad: Clase óptica 1/1/1/1 garantiza una visión clara y precisa, minimizando la fatiga ocular y aumentando la comodidad durante períodos prolongados de uso.
- Seguridad incrementada: Los cuatro sensores proporcionan una respuesta rápida al detectar el arco, protegiendo los ojos del usuario contra radiaciones y chispas de forma efectiva.
- Adaptabilidad y conveniencia: La inclusión de una batería y múltiples ajustes de sensibilidad permite a los soldadores trabajar en diferentes entornos y con varios tipos de materiales sin comprometer la eficacia.

### Descripción general

La pantalla electrónica de soldadura profesional con visión panorámica de 180° es un equipo avanzado diseñado para soldadores que buscan eficiencia y protección en su trabajo.

Este tipo de pantalla cuenta con un cristal central y dos cristales laterales que permiten una visibilidad ampliada, crucial para trabajos de precisión y seguridad.

Compatible con técnicas de soldadura MMA, MIG/MAG y TIG, ofrece versatilidad para diversos proyectos.

Incorpora una batería, lo que la hace portátil y conveniente para usar en diferentes entornos.

Las regulaciones de sensibilidad oscilan entre 4-8 y 8-12, adaptándose a diferentes condiciones de luz y tipos de soldadura.

Además, con una clase óptica 1/1/1/1, asegura la máxima claridad visual sin distorsión.

La pantalla cuenta con cuatro sensores que detectan rápidamente el arco de soldadura para proteger la visión del usuario de forma instantánea.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de ajustar la sensibilidad y el retardo según el tipo de soldadura que esté realizando para optimizar la visibilidad y la protección.

Utilice la pantalla en entornos con temperaturas entre -5 y +55 grados Celsius para mantener su funcionamiento óptimo.

Revise periódicamente la batería y cámbiela o cárguela según sea necesario para evitar interrupciones en el trabajo.

Limpiar los cristales regularmente para asegurar una visión clara y sin obstrucciones.

Almacenar la pantalla en un lugar seco y limpio cuando no esté en uso para prolongar su vida útil.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar los cristales con productos específicos para lentes de seguridad, evitando así arañazos y daños que puedan afectar la visión.

Verificar y sustituir periódicamente los sensores y baterías para mantener la funcionalidad y seguridad de la pantalla.

Realizar revisiones regulares de los ajustes y la estructura de la pantalla para asegurar que todos los componentes funcionen correctamente y proporcionen la máxima protección.

## Características

Tipo de pantalla	Automática
Regulable	SI
Tiempo de encendido (en Seg)	1/10000
Control de sensibilidad	Bajo - Alto
Fuente de energía	Solar -2 Batería litio (CR2450) incluida
Cristal interior	118x89,2mm (1Ud) - 84,5x69,5mm (2Ud)
Cristal exterior	390,3x150mm (1Ud)
UV/IR protección	DIN 16
Sensor de arco	4
Amperaje TIG	>2
Rango de temperatura de trabajo	-5° +55°
Clase Óptica	1/1/1/1 - 1/1/1/2
Oscuro-Claro	4-8/8-12

## Acabados

Color	Negro
Acabado	Brillo

## Certificaciones

Garantía	2 Años
Certificación	EN379:2009 - EN175:1997 - EN166:2002

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	24,6
Ancho artículo (cm)	23,6
Alto artículo (cm)	34,8

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,15
Producto empaquetado: largo (cm)	24,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,50
Producto empaquetado: alto (cm)	34,50
Presentación	Caja serigrafiada

## Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Accesorios para soldar, soldadura fuerte y soldadura débil / Pantalla de soldadura (23271714)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)

## Enlaces

pdf

[PANTALLA.CE-PE1000\\_3XL.DESPIECE+LISTARECAMBIOS.EPI.180830](#)

---