

elo

4363L LCD de 42,5 pulgadas

Pantalla táctil de estructura
abierta



Hasta 40 toques



UL60950 y IK07



3 años de garantía

Descripción del producto

La estructura abierta Full HD 4363L de 43 pulgadas y calidad comercial de Elo presenta un delgado diseño vanguardista que se integra fácilmente en prácticamente cualquier carcasa. Las brillantes e interactivas pantallas TouchPro® PCAP antifricción y antirreflejos incorporan cristal de borde a borde y permiten realizar hasta 40 toques simultáneos para disfrutar de una experiencia mejorada, similar a la de una tableta. Para una mayor flexibilidad, la tecnología TouchPro admite el rechazo de la palma de la mano y dispone de capacidad de contacto a través de hasta 6 mm, incluso cuando se utilizan guantes protectores. La 4363L, que se puede utilizar de manera ininterrumpida tanto en quioscos de venta al por menor y en establecimientos hosteleros, como en entornos sanitarios, de señalización e industriales, ofrece una sólida resistencia a los impactos, ya que supera los requisitos de la norma de caída de balón UL60950 y protección contra impactos IK07. Además, la 4363L cuenta con la certificación Energy Star 8.0 y está diseñada para una conservación óptima de la energía, reduciendo así el consumo y la disipación de calor.

La tecnología TouchPro® PCAP de Elo utiliza cristal transparente con revestimiento antifricción para ofrecer una experiencia suave sin tensión en la superficie

Montaje flexible en orientación vertical, horizontal y de sobremesa

Habilite quioscos más inteligentes: empareje su estructura abierta con Elo Backpack® y EloView® para crear una implementación asequible, escalable y de arquitectura única

Monitor táctil de estructura abierta LCD de 42,5" 4363L

Especificaciones	
Modelo	4363L
Color	Negro
Tecnología LCD	TFT LCD de matriz activa con retroiluminación LED
Tamaño de la diagonal	42,5"/1080 mm
Área de visualización activa	37,04" x 20,84"/940,86 mm x 529,254 mm
Relación de aspecto	16:9
Resolución nativa	1920 x 1080 a 60
Ajustes de vídeo predefinidos	640x480 a 60 Hz; 800x600 a 56/60 Hz; 1024x768 a 60 Hz; 1280x720 a 60 Hz; 1280x800 a 60 Hz RB; 1280x960 a 60 Hz; 1280x1024 a 60 Hz; 1366x768 a 60 Hz; 1366x768 a 60 Hz RB; 1440x900 a 60 Hz; 1440x900 a 60 Hz RB; 1680x1050 a 60 Hz; 1680x1050 a 60 Hz RB; 1920x1080 a 60 Hz
Tecnología táctil	TouchPro® PCAP: hasta 40 toques con rechazo de la palma y capacidad de contacto.
Número de colores	8 bits(D), 16,7 millones de colores
Brillo (típico)	Panel LCD: 450 nits; TouchPro PCAP: 387 nits
Tiempo de respuesta (Tr + Tf) (típico)	8 ms
Ángulo de visualización (típico)	Horizontal: 89°/178°; vertical: 89°/178°
Relación de contraste (típica)	4000:1
Visualización en pantalla (OSD)	Accesible a través de los interruptores en el accesorio de control remoto de OSD. Controles: menú, subir, bajar, seleccionar Ajustes: brillo, contraste, reloj, fase, posición H, posición V, ajuste automático, relación de aspecto, nitidez, temperatura de color, tiempo agotado de OSD, idioma de OSD, volver a valores predeterminados, fuente de video, toque, RTC, MDC, toque a través Idiomas: inglés, francés, italiano, alemán, español, chino simplificado, chino tradicional, japonés Bloqueos: OSD, encendido Ajustes de RTC: el reloj/la hora y la programación ENCENDIDO/APAGADO del monitor se pueden cambiar en este menú. El horario de verano se ajusta automáticamente y cambiará el horario actual en una hora para ajustarse al horario de verano. Consulte el manual de usuario para ver todos los detalles.
Puertos de E/S	HDMI 1.4 x2; USB 2.0 tipo B (para función táctil); RJ45 (para OSD remota opcional); VGA
Vídeo	2x HDMI con capacidad HDCP en conector tipo A Conector VGA DE-15 hembra Rango de frecuencia de sincronización horizontal de video de entrada: 31,5 - 80 KHz Rango de frecuencia de sincronización vertical de video de entrada (velocidad de fotogramas): 47 - 63 KHz
Tiempo de funcionamiento máximo	24 horas al día
Potencia	Conector de entrada (alimentación): IEC 60320-C14; especificaciones de la señal de entrada (potencia): 100-240 V CA 50/60 Hz Consumo de energía (típico - monitor + adaptador de CA/CC): ENCENDIDO: 44,3 W; REPOSO: 0,61 W; APAGADO: 0,20 W
Opciones de montaje	VESA 400 mm x 400 mm
Otras características	Sensor de luz ambiental: cambia la luminosidad para que coincida con la luz ambiental, activación automática
Peso	Sin embalaje: 37,77 lbs/17,17 kg; con embalaje: 50,79 lbs/23,09 kg
Dimensiones	39,34" x 23,13" x 2,61"/999,28 mm x 587,5 mm x 66,4 mm
Dimensiones de envío	48,06" x 9,85" x 31,12"/1220 mm x 250 mm x 790 mm
Temperatura	Modo vertical/horizontal: funcionamiento: 0 °C a 40 °C/32 °F a 104 °F; almacenamiento: -20 °C a 60 °C/-4 °F a 140 °F Modo de sobremesa: funcionamiento: 0 °C a 35 °C/32 °F a 95 °F; almacenamiento: -20 °C a 60 °C/-4 °F a 140 °F
Humedad (sin condensación)	Funcionamiento: 20 %-80 %; almacenamiento: 10 %-90 % (38,7 °C temperatura máxima del bulbo húmedo)
Aprobaciones y declaraciones reglamentarias	Argentina marca S; Australia RCM; Canadá cUL, IC; China CCC; Europa CE; Japón VCCI; Corea KCC e-standby; México CoC; Rusia EAC; Taiwán BSMI; Estados Unidos UL, FCC; Internacional CB; México NOM; RoHS, China RoHS, WEEE; cumple con Energy Star 8.0; CB (seguridad internacional) (IEC/EN60950-1+IEC/EN62368-1); cumple con la norma de caída de balón UL 60950; cumple con la norma de impactos IK07
Garantía	3 años estándar (sustitución de unidades avanzada incluida en las regiones europeas)
Garantía ampliada	4 años + sustitución de unidades avanzada - N/P Elo: E740135; 5 años + sustitución de unidades avanzada - N/P Elo: E740330
MTBF	50 000 horas demostradas
Contenido de la caja	Guía de instalación rápida; cable HDMI 1.4 (conector tipo A a conector tipo A); cable VGA (DB-15 macho a DB-15 macho); cable USB (conector tipo A a conector tipo B); control remoto OSD con cable RJ45; cable de alimentación, IEC 60320-C13 para enchufe de Norteamérica; cable de alimentación, IEC 60320-C13 para enchufe de Europa/Corea; cable de alimentación, IEC 60320-C13 para enchufe de Reino Unido; etiqueta energética de acuerdo con el Reglamento UE 2019/2013; 8 juegos de soporte para montaje empotrado con 48 tornillos; junta de espuma

Información para la realización de pedidos

Modelo	Número de referencia	Tecnología	Interfaz	Tratamiento de la superficie	Disponibilidad
4363L	E344056	TouchPro PCAP	USB	Transparente con antirreflección	En todo el mundo
	E344260	TouchPro PCAP	USB	Antirreflejos	En todo el mundo

Accesorios

Número de referencia	Periférico
E312503	Kit de montaje empotrado
E483757	Visualización en pantalla (OSD) remota

Obtenga más información acerca de Elo en EloTouch.com.ar.

América

Tel. +1 408 597 8000
elosales.na@elotouch.com

Europa (EMEA)

Tel. +32 (0)16 70 45 00
EMEA.Sales@elotouch.com

Asia Pacífico

Tel. +86 (21) 3329 1385
www.elotouch.com.cn

Elo se reserva el derecho a cambiar o actualizar, sin previo aviso, cualquier información aquí contenida; a cambiar, sin previo aviso, el diseño, construcción, materiales, procesamiento o especificaciones de los productos; y a finalizar o limitar la producción o distribución de los productos. Elo, el logotipo de Elo, IntelliTouch y TouchPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Elo Touch Solutions, Inc. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.
© 2021 Elo Touch Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 21061AES00156

