

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

