

MX 925 ELEGANTE MOTOR MULTIMEDIA

El MX 925 ofrece una impresionante pantalla a color WVGA de 7", la pantalla más grande y de mayor resolución de la industria. Un potente procesador gráfico y una amplia memoria permiten al MX 925 mostrar contenido multimedia y promociones audiovisuales, generando nuevas oportunidades de ingresos mientras que fomenta la interacción con los clientes.

PANTALLA BRILLANTE, DISEÑO ELEGANTE

- La gran pantalla a color de 7" permite la captura de firma digitalizada de forma cómoda dando posibilidad a nuevas aplicaciones que requieran la firma en pantalla de documentos.
- Habilitado NFC/contactless para la aceptación de carteras electrónicas.
- Plataforma ideal para una variedad de servicios de valor añadido, como la administración de programas de fidelidad, la emisión de tarjetas regalo y los servicios de recarga telefónica.
- Sistema operativo basado en Linux y entorno de desarrollo de aplicaciones que ofrecen potentes y sencillas opciones de desarrollo.
- Soporta reproducción de ficheros de audio y vídeo.

ESPECIFICACIONES

Procesador	ARM 11 RISC de 32 bits 400 MHz
Memoria	512MB (256MB Flash, 256MB SDRAM), la memoria Flash se puede actualizar en campo a través de dispositivos de memoria USB o SD
Pantalla	7" WVGA (800 x 480) pantalla táctil capacitiva tecnología de Cristal Corning® Gorilla®
Sistema Operativo	Linux embebido con mejoras de seguridad de Verifone
Conectividad	Connect I/O con Ethernet 10/100BaseT, USB maestro/esclavo, interfaces RS-232, RS 485 IBM Tailgate Wi-Fi bluetooth opcional compatible con las soluciones de cableado de la serie MX 800 existente
Audio	Estéreo estándar
Lectores Tarjetas	Triple pista bidireccional MSR landed smart card
Contactless	ISO14443 A&B MiFare compatible ISO18092 Certificación EMVCo L1 y L2 soporta los principales esquemas NFC/Contactless
Aplicaciones	Form Agent IBM EFT NCR EFT
Otras Características Estándares	Hasta 3 ranuras SAM Indicaciones de software controlables puntero reemplazable en campo procesador gráfico integrado
Seguridad	Homologado PCI PTS 4.0
Voltaje	Requisitos alimentación salida: 12W, 12-24VDC, requisitos alimentación entrada: 100-240VAC, 50/60Hz
Condiciones Ambientales	Temperatura de funcionamiento: 0° a +40° C temperatura de almacenamiento: -18° a +66° C 15% a 95% humedad relativa, sin condensación
Dimensiones Físicas	Alto: 56 mm x Ancho: 218 mm x Fondo: 230 mm ; 0,9 kg



Muestre ofertas en el punto de venta



Pantalla táctil multiuso con capacidades multimedia



Acepta pagos EMV



Permite NFC/Contactless