

Enzo[®]

NMX-MM-1000 (FG3211-01)



Presentación

Enzo es una plataforma para compartir contenido construido especialmente para salas de reuniones, aulas, y otros espacios colaborativos, y que permite el acceso instantáneo a una amplia variedad de contenidos y servicios de conferencias web.

Aplicaciones Comunes

Perfecto para su uso en espacios de reunión pequeños e improvisados ya que permite realizar de manera económica una presentación, con opciones de colaboración y conferencias. Úsalo en salas de conferencias para que los invitados puedan compartir documentos, imágenes y contenido almacenado en sus dispositivos o en la nube. Comparte contenido en el aula desde un portátil o dispositivo móvil entre alumnos y profesores.

Características

- **Navegación Web y por Archivos “Instant-On”** – Acceda a contenidos Web o archivos de la unidad flash USB en cuestión de segundos tras entrar en la sala
- **IT Friendly** – Evita las actualizaciones del sistema operativo, virus y otros problemas relacionados con el mantenimiento de PCs y sus costes, y es “amigable” con la empresa
- **Al Finalizar la Sesión se Eliminan los Datos** – Elimina la divulgación de información confidencial
- **Dispositivo Nativo NetLinx** – Gestionado y mantenido a través de RMS
- **PoE, Pass-Through Ethernet y Tamaño Reducido** – Fácil de instalar prácticamente en cualquier lugar
- **Pantalla Espejo del Portátil a través de MirrorOp1*** – Muestra contenidos desde tu portátil Windows o Mac OSX sin necesidad de ningún cable AV
- **Comparte Contenido desde Smartphones y Tablets a través de MirrorOp1*** – Comparte contenido local desde tu dispositivo móvil usando el Enzo conectado a una pantalla
- **Conferencia Web con Skype, Lync y Jabber**** – Utiliza las económicas soluciones de conferencias web sin necesidad de usar un PC u otras caras soluciones de videoconferencias
- **Soportado por RPM 2.0** – Permite lanzar una sesión personalizada de Enzo con sólo un clic

** MirrorOp es la tecnología inalámbrica de intercambio de contenido líder en la industria

** En breve

Especificaciones

GENERAL	
Dimensions (HWD)	1 3/8" x 5 13/16" x 3 1/4" (34.80 mm x 147.32 mm x 83.41 mm)
Weight	1.1 lb (.5 Kg)
Mounting Options	<p>Surface Mount: AVB-VSTYLE-SURFACE-MNT, V Style Single Module Surface Mount Brackets, quantity 2 of 760896, included</p> <p>Rack Mount Adapter: NMX-MM-RKA, Enzo Rack Mount Adapter (FG3211-60), not included</p> <p>The rack mount adapter is designed for use with V Style Rack Mounting Tray (FG1010-720/721) and V Style Rack Mounting Shelf (FG3201-60), not included</p>
Regulatory Compliance	FCC IC CE IEC 60950-1 cULus 60950-1 VCCI C-Tick RoHS / WEEE Compliant
Included Accessories	AVB-VSTYLE-SURFACE-MNT, V Style Single Module Surface Mount Brackets, quantity 2 of 760896
Optional Accessories	<ul style="list-style-type: none"> •PS-POE-AF-TC, PoE Injector, 802.3AF Compliant (FG423-83) •CBL-HDMI-FL, HDMI High Speed Flat Cable with RedMere® Technology (FG10-2180-16) •NMX-MM-RKA, Enzo Rack Mount Adapter (FG3211-60) •AVB-VSTYLE-RMK, V Style Rack Mounting Tray (FG1010-720/721) •NMX-VRK, V Style Rack Mounting Shelf (FG3201-60)
ACTIVE POWER REQUIREMENTS	
Power Consumption	13 W, (Max)
Power over Ethernet	PoE, 802.3AF
Power Indicator	(1) LED (red/green), solid red at start of boot, blinking green during boot, solid green after boot is complete
POWER SUPPLY	
External, Required	NMX-MM-1000 requires the use of a 802.3AF Compliant Power over Ethernet (PoE) Injector or PoE capable Ethernet Switch, not included Enzo is compatible with PS-POE-AF-TC (FG423-83)
ENVIRONMENTAL	
Temperature (Operating)	0° C to 40° C (32° F to 104° F)
Temperature (Storage)	-20° C to 70° C (-4° F to 158° F)
Humidity (Operating)	5% to 85%, non-condensing
CONTROL	
NetLinx	Master Code: URL, Auto, Listen

	ICSP Security: Yes
RS-232	(1) DB-9 Male Supported Baud Rates 150 to 115,200 Used to control display (to be released in a future firmware releas)
Operation Button	Quick press: Sleep Press-and-hold: System Settings

FUNCTIONAL CAPABILITIES	
Management Interface	On-screen configuration
NetLinx	On-Screen Keypad: Number of buttons, 12 Number of text rows, 3 Note: Control can be disabled
Supported Documents	Office: .doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx, .pdf
Supported Document Sources	Dropbox USB Drive (only one can be connected to Enzo at a time) Web Browser Note: Document sources can be disabled
Supported Document Sharing	Email (all sources) Dropbox (Dropbox documents only) Note: Email document sharing can be disabled
Supported Images	.png, .jpg, .bmp, .gif
Supported Videos	.mp4 with H.264 video and AAC audio
Email	SMTP with SSL or TLS encryption Note: Email can be disabled
Maximum Number of Web Applications Supported	TBA
Supported Web Browser	Chromium-based web browser that supports HTML5. Plug-ins, including Flash, are not supported. Note: Web browsing can be disabled
Wallpaper	Supported Formats: .png Resolutions: any, 1920 x 1080 preferred Customizable: Can select a single wallpaper applied to all Enzo pages EXCEPT for start session page
Included Applications	Browser, MirrorOp Receiver
Maximum Number of Application Favorites on Home Scree	4
Screen Mirroring	<ul style="list-style-type: none"> •Technology: MirrorOp •Maximum Number of Connected Senders: TBA •Number of Senders on Screen Simultaneously: 1 •Supported Sender Clients: Windows 7, Mac OS X, Apple iOS, Android •Frame Rate (Windows and Mac OS X): TBA

MEMORY	
RAM	2 GB
Flash	16 GB, (12 GB user accessible)

HDMI	
Output Connection	(1) HDMI Type A Female
Output Signal Type Support	HDMI
Output Resolution	720p, 1080p

ANALOG AUDIO	
---------------------	--

Output Connection	(1) 3.5 mm stereo audio jack
Output Level (Max)	1 Vp-p into 10 kOhms
Output Impedance	200 Ohms

ETHERNET	
Connection	(2) RJ-45, Auto MDI/MDI-X
Description	10/100 BASE-T
Link/Act Indicator	(1) LED (green), on for link, blink off for activity
Speed Indicator	(1) LED (yellow), on for 100 BASE-T, off for 10 BASE-T
Note	Integrated 2 port Ethernet switch allows a connection to PoE (power and network), along with an auxiliary connection for another device to the network drop in the room

USB	
Connection	(4) USB 2.0 Type A Connect USB drive to display documents Connect keyboard and mouse
+5 V Current Output (Max)	4 W total across all USB connections
Wireless Keyboard & Mouse	Supports 2.4 GHz RF wireless keyboard and mouse using wireless dongle (not included) Note: Does not support Bluetooth keyboard and mouse

Sobre AMX

Las soluciones de software y hardware de AMX simplifican la manera en la que la gente interactúa con la tecnología. Con un continuo incremento del número de tecnologías presentes en el trabajo y el hogar, AMX soluciona la complejidad de la gestión de toda esta tecnología con sistemas fiables, potentes y escalables. Sus premiados productos se extienden desde el control y la automatización, a la conmutación, el audio y vídeo distribuido, el Digital Signage y la gestión de la tecnología. Todos ellos implementados por todo el mundo en salas de conferencias, hogares, universidades, centros de operaciones, hoteles, recintos de espectáculos, instalaciones de broadcast y otros.

Las especificaciones están sujetas a cambios. Revisado 17-Junio-2014.

AMX.com.es | 954.189.006 | info@amx.com.es | fax 954.189.026