

<u>FICHA TÉCNICA</u> VIDEO LOTERÍA 19"

Los terminales de videolotería son máquinas que cuentan con distintos dispositivos y tiene multiplicidad de fines.

La video lotería modelo 19" posee un cuerpo de metal llamado "case" donde se monta un monitor de 19" con capacidad touch. A su vez por dentro contiene un CPU, memoria, unidad de almacenamiento, fuente de poder, ventilador y parlantes. Este dispositivo tiene varios fines dependiendo de su configuración. En este caso se usa como una terminal de Video Lotería, que contiene juegos digitales, almacenados en un servidor, que son visualizados en la pantalla y se interactúa por medio del touch. La modelo 19" está enfocada para el mercado ecuatoriano de Lotería.

Al ser un equipo de cómputo tiene la versatilidad de funcionar según el sistema que se le configure. Para estas VLT se le carga el sistema una vez el equipo ya se encuentra en el territorio ecuatoriano, es decir que no viene con ningún sistema precargado. Otro de sus fines es informativo y publicitario, mostrando en su pantalla todos los productos lotéricos.



Global Sales:

- Tomás Martinez y Panamá, Edificio "Kil", Guayaquil, Ecuador.
- Argentina. Av. Del Libertador, 6810, CABA CP 1080, Buenos Aires.
- Sarandí 456 apto. 25 entre calles Misiones y Treinta y Tres de Montevideo Departamento Montevideo, Uruguay.

www.super-iza.com



VIDEO LOTERÍA 19"

¿Cómo funcionan?

Este sistematiene distintos juegos digitales para elección del cliente.

Se le cargan créditos desde una caja externa, donde se genera una impresión de un PIN físico, y esta cadena de números impresos se ingresan en la VLT para acreditar saldo a las terminales y poder jugar en las distintas opciones.

Una vez que el cliente decida puede cobrar el PINy el crédito final es el que puede retirar en caja. La VLT no posee receptor de medios de pago (billeteros, tarjetero, fichas, etc) aunque si tiene la compatibilidad de funcionar con impresoras térmicas universal RS232.

Especificaciones

Monitor y Táctil

Táctil	Conexión USB
Resolución máxima	1280 * 1024 (5:4) 19"
Alimentación	Adaptador 19V – 4A
Entrada de video	VGA

Suministro eléctrico

Mínimo	110V
Máximo	220V

Global Sales:

- Tomás Martinez y Panamá, Edificio "Kil", Guayaquil, Ecuador.
- Argentina. Av. Del Libertador, 6810, CABA CP 1080, Buenos Aires.
- Sarandí 456 apto. 25 entre calles Misiones y Treinta y Tres de Montevideo Departamento Montevideo, Uruguay.

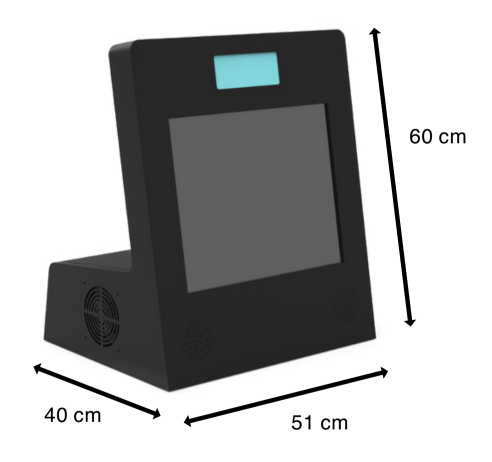
2 de 4



VIDEO LOTERÍA 19"

Gabinete y dimensiones

Material	Metal
Peso	23 Kg
Alto	60 cm
Ancho	51 cm
Profundidad	40 cm



Global Sales:

- Tomás Martinez y Panamá, Edificio "Kil", Guayaquil, Ecuador.
- Argentina. Av. Del Libertador, 6810, CABA CP 1080, Buenos Aires.
- Sarandí 456 apto. 25 entre calles Misiones y Treinta y Tres de Montevideo Departamento Montevideo, Uruguay.

3 de 4



VIDEO LOTERÍA 19"

Computador

Alimentación	Fuente de poder ATX 500W - 100 VCA a 240 VCA
Tarjeta Madre	Gigabyte GA-H110M-S2PH
Chipset	Intel® H110 Express
Procesador	Intel Core i5-7400 – 3Ghz
Memoria ram	4 Gb – Soporta hasta 32 Gb - 2 Ranuras DDR4 – Dual Channel 2133Mhz – 2400 Mhz
Almacenamiento	SSD 120GB
Número de puertos USB 2.0	4
Unidades	No
Gráfica	Gráficos HD Intel 630
Audio	Incorporado
Conectividad	10/100/1000 Mbit/s

Global Sales:

- Tomás Martinez y Panamá, Edificio "Kil", Guayaquil, Ecuador.
- Argentina. Av. Del Libertador, 6810, CABA CP 1080, Buenos Aires.
- Sarandí 456 apto. 25 entre calles Misiones y Treinta y Tres de Montevideo Departamento Montevideo, Uruguay.

4 de 4