



PUERTO DE RED	Incluye 1 puerto RJ45 para red TCP/IP Ethernet 10/100/1000
PUERTOS USB	4 puertos USB 2.0 compatibles para mouse, teclado, memoria flash, etc.
PUERTO DE VIDEO	1 x HDMI y 1 x VGA
SISTEMAS OPERATIVOS SOPORTADOS	Compatibilidad con sistemas operativos WINDOWS SERVER 2008, 2012, 2016, 2019, WINDOWS MULTIPOINTSERVER 2011, 2012, WINDOWS 7, 8.1 Y 10 PROFESIONAL en adelante. Versión de RDP V8.1/ H264.
SEGURIDAD	Incluye soporte de seguridad para montaje trasero en monitores, cuenta con un soporte VESA que permite su fijación al monitor con el uso de tornillos y que impida su extracción sin el uso de herramientas (Incluye tornillos milimétricos).
RESOLUCIÓN	Soporta al menos las siguientes resoluciones: 640X480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1366X768, 1280X720, 1280X800, 1600X1200 y 1920X1080.
CALIDAD DE VIDEO	Cuenta con soporte para reproducción de video en modo ventana y pantalla completa con 24-30 FPS (Video en reproducción fluida y con buena calidad) de video streaming.
CARACTERISTICAS DE AUDIO	Entrada y salida de audio con un tamaño de 3.5 mm
DIMENSIONES Y CONSUMO	El volumen total del equipo no excede los 0.16 litros en dimensiones, la fuente de alimentación del equipo es de 5 WATTS en un rango de 110V a 127V de consumo nominal de corriente eléctrica.
INTERFAZ GRÁFICA	Cuenta con una interfaz gráfica propietaria llamada VMATRIX, la cual incluye la licencia para la administración de los usuarios y para la conexión a escritorio remoto.
CONECTIVIDAD	El equipo cuenta con la función de conexión automática a escritorio remoto/servidor.
ACTUALIZACIONES	Se incluye sin costo adicional las actualizaciones de la consola VMATRIX, la cual brinda la administración y la licencia de los permisos para la conexión de las terminales al equipo anfitrión, se garantizan para su completa operación durante la vida útil del equipo V-CLOUDPOINT V1 sea como mínimo de 10 años.
GARANTIA	La garantía del equipo V-CLOUDPOINT V1 es de tres años contra defectos de fábrica en todos sus componentes (tarjeta logica, puertos, interruptor, y cargador).
DURABILIDAD	Más de 100,000 horas
CERTIFICACIONES	Clase A Y B DE FCC, CE, CCC, Conformes con RoHS, BIS, NOM, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015
SOFTWARE INCLUIDO	VMATRIX SERVER MANAGER CON DYNAMIC DESKTOP PROTOCOL (DDP)