



NVR DE 32 CANALES VIA RED SOPORTA CAMARAS IP DE HASTA 12 MP 2XHDD 10 TB 2XHDMI RECONOCIMIENTO FACIAL NDAA CHECK POINT

Este producto tiene una altura de 48.1 mm y es capaz de soportar hasta 2 discos duros. Es compatible con formatos de video como H.264, H.265 y H.265+. Cuenta con 2 puertos HDMI y 4 canales de salida de alarma. Dispone de salida HDMI y 32 canales de entrada de video. Ademas, tiene 1 puerto tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1) y 2 puertos USB 2.0, asi como 2 puertos Ethernet LAN (RJ-45) y 1 puerto RS-485. La velocidad de transferencia de datos de Ethernet LAN es de 10,100,1000 Mbit/s. Con una capacidad de rack de 1U, ofrece modos de grabacion manual y programable. Puede operar en un intervalo de temperatura de 0 a 50 °C y cumple con la NDAA. Con un ancho de 380 mm, cuenta con control PTZ, 1 puerto de salida VGA (D-Sub) y admite hasta 128 usuarios. Sus dimensiones son 268 mm de profundidad. La salida de voltaje es de 12 V con una corriente de salida de 4 A y un consumo energetico de 20 W. Ademas, tiene 8 canales de entrada de alarma y es compatible con diversos protocolos de red como TCP/IPv4/IPv6, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, SSL/TLS, UPnP, P2P, RTSP, FTP, HTTPS, 820.1X, SNMP y Auto Report (Ossia VMS).

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

2

Puertos de salida VGA (D-Sub)

1

Salida HDMI

Si

Puertos RS-485

1

Numero de puertos HDMI

2

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

1

Peso y dimensiones

Altura

48.1 mm

Profundidad

268 mm

Ancho

380 mm

Detalles tecnicos

Control PTZ (Paneo/Tilteo/Zoom)

Si

Control de energia

Voltaje de salida

12 V

Consumo energetico

20 W

Corriente de salida

4 A

Conexion

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos

10,100,1000 Mbit/s

Protocolos de red compatibles TCP/IPv4/IPv6, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, SSL/TLS, UPnP, P2P, RTSP, FTP, HTTPS, 820.1X, SNMP, Auto Report (Ossia VMS) Condiciones ambientales Intervalo de temperatura operativa 0 - 50 Â°C Desempeno Canales de salida de alarma 4 Modo de grabacion Manual, Programable Numero de usuarios 128 usuario(s) Canales de entrada de video 32 canales Formatos de video compatibles H.264, H.265, H.265+ Canales de entrada de alarma 8 Disco duro Numero de discos duros soportados 2 Caracteristicas Cumplimiento de la NDAA Si Capacidad del rack 1U
\$6,352.79MN