

UV-NVR302-16E-B

Grabador NVR para cámaras IP

Gama Prime

16 CH vídeo / Compresión Ultra 265

Resolución máxima 12Mpx

Ancho de banda 160 Mbps

Admite 2 discos duros



Uniview

Grabador NVR para cámaras IP

Gama Prime

16 CH

Ancho de banda soportado 160 Mbps

Resolución máxima 12 Megapixel

Compresión Ultra265/H.265/H.264

Funciones inteligentes

Smart Intrusion Prevention en 16 canales

Reconocimiento facial y vehículos

Fisheye: Dewarping y Mapa de calor

Salida VGA y HDMI 4K

Ratón

Espacio para 2 HDD

Alarmas

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	Uniview
Gama	Prime
Entradas para cámaras IP	Puerto LAN hasta 16 canales
Cámaras IP compatibles	UNIVIEW, ONVIF
Audio bidireccional	1 entrada / 1 salida RCA
Salidas de vídeo	1 HDMI 4K, 1 VGA
Formato compresión vídeo	Ultra H.265 / H.265 / H.264
Resolución display	3840x2160, 1920x1080, 1600x1200 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Ancho de banda total	160 Mbps entrada / 180 Mbps salida
Grabación Main Stream	12Mpx / 8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Alarmas	8 Entradas / 2 Relay
Funciones inteligentes	Conteo de personas, Reconocimiento facial, Reconocimiento de vehículos, Detección facial, Detección de intrusión, Cruce de línea, Cambio de escena, Detección de desenfoco, Auto Tracking, Objeto retirado, Objeto abandonado
Smart Intrusion Prevention	Disponible en 16 canales
Fisheye	Dewarping, Mapa de calor
POS (Point of Sale)	Sí
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento
Backup externo	Memoria USB / HDD USB
Almacenamiento interno	2 HDD SATA 3.5" de hasta 8 TB (no incluido)
Comunicación	3 x USB 2.0 / 1 x RJ45 (Ethernet)
Acceso remoto	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Alimentación	DC 12V / 3.3 A
Dimensiones / Peso	46 (Al) x 380 (An) x 315 (Fo) mm / 2.48 Kg