



Series ADQUAD47 y ADQUAD87

Quads Digitales De Primera Calidad

Características

- Visualización de hasta cuatro cámaras en vivo simultáneamente en pantalla quad, una cámara a pantalla completa o secuencia de imágenes en vivo en un monitor
- Visualización de imágenes en tiempo real y en vivo en un monitor con grabación simultánea a VCR
- Claridad inigualable con imágenes digitales de 1.024 x 512 píxeles de alta resolución para visualizar en monitor o VCR
- Conmutación consecutiva automática con tiempo de parada variable y selección de cámara
- Fácil configuración y funcionamiento con los botones del panel delantero
- Velocidad de refresco de 30 imágenes por segundo
- Una mejor reproducción permite utilizar la función de congelación de cuadro y con el zoom 2x mejorado es posible examinar las incidencias grabadas
- La hora, la fecha y el título de la cámara aparecen tanto en el monitor en vivo como en la imagen grabada
- Control de ganancia de vídeo ajustable para cada cámara para potenciar al máximo la calidad de la imagen
- Control remoto de hasta nueve quads
- Características generales de la alarma además de la alarma universal, los conectores remotos, la indicación de pérdida de vídeo y el cierre de seguridad

Las series ADQUAD47 y ADQUAD87 ofrecen la mayor resolución del mercado, con mejores prestaciones en reproducción, y las funciones operativas más deseadas por los usuarios. Estos quads de primera calidad ofrecen el rendimiento, la flexibilidad y el control que demandan los profesionales de la seguridad de hoy en día.

Visualización de hasta cuatro cámaras en vivo simultáneamente, con secuencias por todas las cámaras o las cámaras seleccionadas, o visualización a pantalla completa con una única cámara con grabación simultánea a VCR o DVR en formato quad. En la reproducción, zoom de imagen de hasta 2x, congelación de cuadro y mejor calidad de las imágenes para analizar situaciones detalladamente.

La alarma incluye las siguientes características generales: pantalla completa de cámara en alarma, duración programable, función de desactivación de alarma, salida de alarma y alerta sonora. Tiempo de acceso rápido, fecha, título de la cámara y otras funciones a través del menú de configuración en dos pantallas. El control remoto de hasta nueve quads es fácil a través de RS-232.

Una claridad de imagen incomparable, unas características de primera calidad, y un magnífico rendimiento, han hecho que la gama American Dynamics Robot de quads digitales de primera calidad sea la mejor elección del mercado desde hace años.



Series ADQUAD47 y ADQUAD87

Especificaciones

Números de modelo

ADQUAD47	versión 4 canales, en blanco y negro, EIA
ADQUAD47-1	versión 4 canales, en blanco y negro, CCIR
ADQUAD87	versión 4 canales, en color, NTSC
ADQUAD87-1	versión 4 canales, en color, PAL

Especificaciones de funcionamiento

Sistema de vídeo	
NTSC/EIA	525 líneas, 60 imágenes/segundo
PAL/CCIR	625 líneas, 50 imágenes/segundo
Entrada de vídeo	Cuatro, 1,0 Vp-p, vídeo compuesto
Salida de monitor	1,0 Vp-p, vídeo compuesto
Entrada de VCR	1,0 Vp-p, 75 Ohms, BNC
Salida de VCR	Compuesta, 1,0 Vp-p, 75 Ohms, BNC
Resolución de vídeo	1.024 x 512 píxels a pantalla completa para visualizar y VCR 8-bit luma, 256 tonos de gris 24-bit chroma, más de 16 millones de gamas de colores (sólo modelos MV87)
Velocidad de pantalla	Tiempo real, 30 imágenes por segundo
Entrada de alarma	Cuatro, programable como normalmente abierta o normalmente cerrada, activar/desactivar
Salida de alarma	Forma C, 2A @ 30 V c.c. o 1A @ 125 V c.a., Resistiva
Conector de E/S de alarma	Uno, DB9
Duración de alarma	Programable entre 1 segundo y 59 minutos o continuo, 4 segundos por defecto
Potencia de funcionamiento	12 V c.c., 10 vatios, clavija de 2,1 mm

Especificaciones mecánicas

Peso de la unidad	1,8 kg
Peso al embarque	3,2 kg
Dimensiones	44 x 216 x 311 mm
Temperatura de funcionamiento	De 0° a 45° C

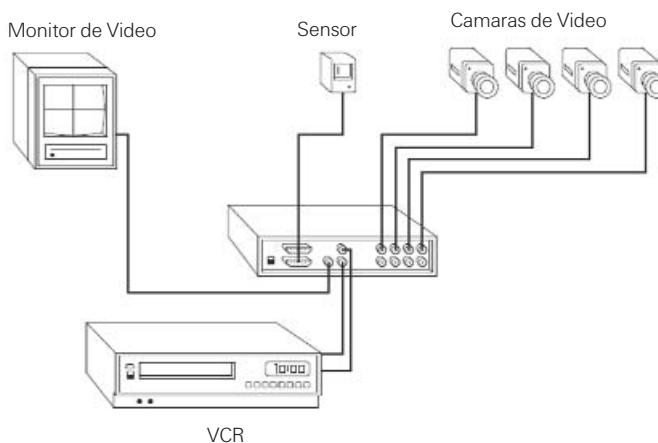
Normativas aplicables

Emisiones	FCC Parte 15, Sección B, Clase B EN55022 Clase B
Inmunidad	EN50081-1, EN61000-3-2, -3-3 EN50082-1, IEC1000-4-2, -4-3, -4-4
Seguridad	EN60950 (1992), Modificaciones 1 y 2

Accesorios

RM06	Kit de montaje sencillo en rack
RM07	Kit de montaje doble en rack

Diagrama básico del sistema



Para más información sobre cómo nosotros le podemos ayudar, contacte su oficina ADT local:

Austria - ADT Austria

Tel: 662 45 24 60 11
Website: www.adteurope.com

Bélgica - ADT Security Services SA

Tel: 02 481 08 00
Website: www.adt-belgium.be

República Checa - ADT Security Center s.r.o.

Tel: 267 267 267
Website: www.adt-sc.cz

Dinamarca - ADT A/S

Tel: 70 80 70 00
Website: www.adt-nordic.com

Alemania - ADT Deutschland GmbH

Tel: 0800 7070 238
Website: www.adt-deutschland.de

Grecia - ADT Greece SA

Tel: 210 92 43 400
Website: www.adt.gr

Hungría - ADT Hungary

Tel: +36 14303700
Website: www.adthungary.com

Irlanda - ADT Fire and Security plc

Tel: 1620 5888
Website: www.adt.ie

Italia - ADT Italy

Tel: 02 818061
Website: www.adtitaly.com

Países Bajos - ADT Security Services B.V.

Tel: 010 258 4848
Website: www.adt-security.nl

Polonia - ADT Poland Sp. Z o.o.

Tel: 0 801 801 238
Website: www.adt.pl

Portugal - ADT Portugal

Tel: 217 510 560
Website: www.adt-pt.com

Rusia - ADT Russia

Tel: +7 (495) 661 2094
Website: www.adtrussia.com

España - ADT Servicios de Seguridad SL

Tel: 902 444 440
Website: www.adt-es.com

Suecia - ADT AB

Tel: 8 40 00 70 00
Website: www.adt-nordic.com

Suiza - ADT Switzerland

Tel: 0848 40 08 01
Website: www.adt-ch.com

Reino Unido - ADT Fire & Security plc

Tel: 0800 010 999
Website: www.adt.co.uk

