



mydlink™ Home

Cámara Wi-Fi Monitor HD



Siempre puedes saber
qué está pasando en tu hogar

DCS-935L

Monitor HD

La Cámara mydlink™ Home Monitor HD te permite ver tu hogar, cuando quieras, desde donde quieras. Observa a todo color, en alta definición (720p) y con sonido. Su visión nocturna te permite ver hasta a 5 metros de distancia incluso a plena oscuridad. Es fácil de configurar, se conecta a la red Wi-Fi de tu casa y te puede enviar alertas cuando se detecta movimiento o sonido. Y además, esta cámara puede trabajar con el resto de soluciones mydlink™ Home para ayudarte a crear un hogar inteligente y conectado, sin complejas instalaciones ni cuotas mensuales.



Calidad HD

No te perderás ni un detalle con las imágenes en color y alta definición 720p con sonido. Acceso a vídeo en directo en tu Smartphone o Tableta a través de la app¹ gratuita mydlink™ Home.

Perfecta visión nocturna

Los LEDs infrarrojos favorecen una inmejorable visión en condiciones de luz adversas, llegando hasta los 5 metros en plena oscuridad.



Detección de movimiento y sonido

No te perderás las cosas importantes, gracias a la posibilidad de recibir alertas de movimiento o de sonido.

Fácil de configurar

Enchufa

Enchúfala y enciéndela



Pulsa

Pulsa el botón WPS para conectarla a la red Wi-Fi de tu hogar



Mira

Descarga la app¹ gratuita mydlink™ Home, y sigue sus instrucciones paso a paso y empieza a observar



Fácil de configurar

Simplemente pulsa un botón para conectarla de forma segura a la red Wi-Fi de tu hogar con WPS (Wi-Fi Protected Setup).

Alta definición

Vigila tu casa en alta definición HD 720p. Verás todos los detalles, y también puedes hacer zoom.

Ver en la oscuridad

Su visión nocturna incorporada te permite ver hasta a 5 metros de distancia incluso en la más completa oscuridad.

Detección de sonido y movimiento

Recibirás una notificación push en cuanto se detecte movimiento o sonido.

Mira desde cualquier sitio

Observa tu casa por Internet de forma segura en tu smartphone o tableta. La moderna app¹ gratuita mydlink™ Home funciona con iOS y Android.



Tu hogar mydlink™ Home

mydlink™ Home te permite comenzar con un único producto e ir añadiendo más cuando sean necesarios. Con la app¹ mydlink™ Home para Smartphones o Tablets iOS o Android, podrás controlar todas tus soluciones mydlink™ Home, y crear reglas para hacer de tu hogar un verdadero Hogar Inteligente.



Sin cargos ocultos. En serio.



Completa tu mydlink™ Home

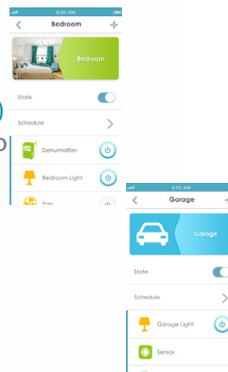


Por qué no añadir un **Enchufe Inteligente (DSP-W215)** para controlar cualquier aparato eléctrico remotamente

...O un



Sensor de Movimiento Wi-Fi (DCH-S150) para recibir alertas de movimiento o, combinado con el Enchufe Inteligente, encender una luz



Especificaciones Técnicas		
Cámara		
Hardware	<ul style="list-style-type: none"> • Sensor CMOS progresivo de 1/4" Megapixel • Iluminación IR de hasta 5 metros de distancia • Iluminación mínima: 0 lux con los LEDs IR encendidos • Filtro ICR (Infrared-Cut Removable) • Zoom digital 4X • Lente: Foco fijo 2.38 mm • Apertura: F2.4 	<ul style="list-style-type: none"> • Ángulos de visión: <ul style="list-style-type: none"> • (H) 78.44° • (V) 47.9° • (D) 85.98° • Distancia mínima de objetos: 434 mm • Exposición: 1/7.5 a 1/24,000 segundos. • Micrófono incorporado
Imagen	<ul style="list-style-type: none"> • Tamaño de imagen, calidad, tasa de imágenes por segundo, y tasa de bits configurables • Ajuste de brillo, contraste, nitidez, saturación y matiz 	<ul style="list-style-type: none"> • Zonas de detección de movimiento configurables • Textos y marcas de tiempo en pantalla
Compresión de Vídeo	<ul style="list-style-type: none"> • Formatos de compresión simultáneos H.264/MJPEG 	<ul style="list-style-type: none"> • JPEG para fotografías
Resolución de Vídeo	<ul style="list-style-type: none"> • 1280 x 720, 800 x 600, 720 x 480, 640 x 480, 320 x 240 a tasas de imágenes de hasta 30 ips 	
Compresión de Audio	<ul style="list-style-type: none"> • AAC 	<ul style="list-style-type: none"> • G.711
Conectividad	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 802.11b/g/n/ac con encriptación WEP/WPA/WPA2 	<ul style="list-style-type: none"> • Opera en las bandas de 2.4 GHz y 5 GHz • Máxima velocidad de datos 433 Mbps (PHY)²
Red		
Protocolos de red	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP • Cliente DHCP • Cliente NTP (D-Link) • Cliente DNS • Cliente DDNS (D-Link) • Cliente SMTP • Cliente FTP 	<ul style="list-style-type: none"> • Servidor HTTP • PPPoE • RTP, RTSP, RTCP • UPnP Port Forwarding • HTTPS para configuración • Bonjour
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Protección de administrador y grupo de usuarios • Autenticación por contraseña 	<ul style="list-style-type: none"> • Autenticación HTTP and RTSP
Características Avanzadas		
Requisitos de sistema para interfaz web	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Operativo: Microsoft Windows 8/7/Vista/XP SP3 o Mac OS X 10.6 o superior 	<ul style="list-style-type: none"> • Navegadores: Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 6, Chrome 20 o superior
Gestión de Eventos	<ul style="list-style-type: none"> • Detección de movimiento • Detección por nivel sonoro 	<ul style="list-style-type: none"> • Notificación de eventos y envío de fotos o vídeos por e-mail (SMTP) o FTP
Acceso Remoto		
Gestión Remota	<ul style="list-style-type: none"> • Configuración accesible vía navegador web 	
Dispositivos móviles	<ul style="list-style-type: none"> • mydlink™ Home app para iOS y Android¹ 	
General		
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> • 58.0 x 84.5 x 124.9 mm (2.28 x 3.33 x 4.92 pulgadas) 	
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 160.0 g (5.6 onzas) ± 5% 	
Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • 5 V DC 1.2 A, 50/60 Hz 	
Consumo	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 watts máximo 	
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> • En uso: 0 a 40 °C (32 a 104 °F) 	<ul style="list-style-type: none"> • Almacenada: -20 a 70° C (-4 to 158 °F)
Humedad	<ul style="list-style-type: none"> • En uso: 20% a 80% sin condensación 	<ul style="list-style-type: none"> • Almacenada: 20% a 80% sin condensación
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • CE • CE LVD 	<ul style="list-style-type: none"> • FCC Class B • C-Tick

¹ mydlink™ Home app está disponible para iPod touch, iPhone y iPad con versión de iOS 6.0 o superior y dispositivos Android con versión 4.0 o superior.

² Nivel máximo de señal inalámbrica según las especificaciones del estándar IEEE 802.11ac (draft), and 802.11n. La tasa real de datos puede variar. Las condiciones de la red y factores de entorno, incluyendo el volumen de tráfico en la red, materiales de construcción, y cabezales de red, disminuyen la velocidad de datos. La cobertura inalámbrica puede verse afectada por el entorno.



Más información en: www.dlink.com/es

D-Link European Headquarters. D-Link (Europe) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, London, NW10 7BX. Specifications are subject to change without notice. D-Link is a registered trademark of D-Link Corporation and its overseas subsidiaries. All other trademarks belong to their respective owners. ©2014 D-Link Corporation. All rights reserved. E&OE.

Actualizado Enero 2015

D-Link[®]
Home is where the SMART is