



LVDHS200W

Cámara

Sensor de imagen Sensor CMOS de baja iluminación SONY de 1 / 2.9 "

Resolución 2MP 1080P

Píxeles efectivos 1985 (H) * 1105 (V)

Compresión H.264 / H.265 / JPEG / AVI / MJPEG

Sistema de TV PAL / NTSC

Tiempo de obturador electrónico Auto: PAL 1 / 25-1 / 10000seg; NTSC 1 / 25-1 / 10000Sec

Relación S / N ≥ 52 dB

Sistema de escaneo Progresivo

Salida de vídeo Red

Botón de reinicio NO

Tipo de LENTE

Longitud de enfoque	2.8-12 mm
---------------------	-----------

Control de enfoque	Manual
--------------------	--------

Tipo de lente	Varifocal
---------------	-----------

Píxeles	3MP
---------	-----

Vision nocturna

LED infrarrojo	14μ x 18PCS
----------------	-------------

Distancia infrarroja	20 millones
----------------------	-------------

Estado de IR	Menos de 10 Lux por CDS
--------------	-------------------------

IR encendido	CDS Auto Control
--------------	------------------

Red

Ethernet	RJ-45 (10 / 100Base-T)
----------	------------------------

Protocolo	TCP / IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP
-----------	---

ONVIF	Soporte ONVIF 2.4
-------	-------------------

P2P	SÍ, Código QR de soporte
-----	--------------------------

POE	Opcional, soporte IEEE 802.3af
-----	--------------------------------

Retraso de video	0.3S (dentro del Lan)
------------------	-----------------------

Corriente principal 1	1920 * 1080 @ 25 fps
-----------------------	----------------------

Main Stream 2	/
---------------	---

Main Stream 3	/
---------------	---

Sub Stream 1	720 * 480 @ 25 fps
--------------	--------------------

Tri Stream	352 * 288 @ 25 fps
IE Brower	IE8-11, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac Safari
Teléfono inteligente	iPhone, iPad, Android, Android Pad

Inalámbrico

Antena	3dbi
Hotspot	Sí
Wifi	Wi-Fi (IEEE802.11b / g / n)
Rango WIFI	Sin obstáculos 300m Max.

Cámara

Día / Noche	Color / B & W (IR-CUT)
Configuración de imagen	Saturación / Brillo / Contraste / Nitidez, Espejo, 3D NR, Balance de blancos, FLK (Control de parpadeo)
Patrón de corredor	/
Modo de niebla	Apoyo
BLC	Apoyo
HDR	/
WDR	Apoyo
Detección de movimiento	Apoyo
Máscara de privacidad	3 Zona rectangular
Modo grabación	NVR / NAS / VMS / Web
Idioma	Chino Simplificado, Chino Tradicional, Inglés, Búlgaro, Polaco, Farsi, Alemán, Ruso, Francés, Coreano, Portugués, Japonés, Turco, Español, Hebreo, Italiano, Nederlands, Checo

Interfaz

Audio	Audio opcional en (interfaz RCA)
-------	----------------------------------

Alarma	/
--------	---

Ranura para tarjetas SD	soporte 128G Micro SD
-------------------------	-----------------------

RS485	/
-------	---

General

Alojamiento	Metal, IP66
-------------	-------------

Soporte anticorte	Opcional
-------------------	----------

Filtro de corte IR	Sí
--------------------	----

temperatura de operacion	-20°C ~ +60°C RH95% Máx.
--------------------------	--------------------------

Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Máx.
-------------------------------	--------------------------

Fuente de alimentación	DC12V ± 10%, 850 mA
------------------------	---------------------

Dimensión	φ 139 x 122 (H) mm
-----------	--------------------

Peso	800g
------	------
