

# DRC™

## Solutions Inspired

# DE-500-AN-DS2



กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดไอพีแบบมุมมองกว้าง  
สำหรับติดตั้งภายในอาคาร แบบโดม

2Megapixel WDR Network IR Dome Camera



## Features

- มี IR LEDs และ IR-Cut Filter สำหรับเทคโนโลยี Day/Night สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืนโดยอัตโนมัติ
- มีการควบคุมการเลื่อน IR Filter อัตโนมัติในตัวกล้องเมื่อเปลี่ยนโหมดการบันทึกภาพ
- สามารถตรวจจับความเคลื่อนไหวอัตโนมัติ (Motion Detector) ได้
- สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range) ได้
- สามารถส่งสัญญาณภาพไปแสดงได้สูงสุด 2 แหล่ง
- สามารถส่งสัญญาณภาพได้ตามมาตรฐาน H.264
- ได้มาตรฐาน ONVIF (Open Network Video Interface Forum)
- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T และสามารถทำงานตามมาตรฐาน IEEE 802.3af ในช่องเดียวกันได้
- ได้รับการรับรองมาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน CE, FCC และ UL

## Order Information

Part Number	Description
DE-500-AN-DS2	2 Megapixel CCTV Dome Camera
Option IPH	IP66 Dome Housing
Option DWM	Wall Mount

Specification		
Model	DE-500-AN-DS2	
Imaging Sensor	1/3" CMOS	
Effective Pixels	1920(H) x 1080(V), 2 Megapixels	
Scanning System	Progressive	
Electronic Shutter Speed	Auto/Manual, 1/3(4)~1/10000s	
Min. Illumination	0.01 Lux @ F1.4(Color) / 0 Lux @ F1.4(IR on)	
S / N Ratio	More than 50dB	
Lens	2.7mm ~ 12mm	
Angle of View	82° ~ 28°	
Lens Type	Motorized/ Fixed Iris	
IR LEDs Length	20mm	
Day & Night	Auto(IR Cut Filter) / Day / Night	
Backlight Compensation	BLC / HLC / WDR	
White Balance	Auto/Manual	
Gain Control	Auto/Manual	
Noise Reduction	3D	
Privacy Masking	Up to 4 areas	
Video Compression	H.264/H.264B/H.264H/ MJPEG	
Resolution	1080P(1920x1080)/ 1.3M(128x960)/ 720P(1280x720)/ D1(704x576/704x480)/ CIF(352x288/352x240)	
Frame Rate	Main Stream	1080P/720P(1 ~ 25/30fps)
	Sub Stream1	D1/CIF(1 ~ 25/30fps)
Bit Rate	H.264: 40Kbps ~ 8192Kbps	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)	
Network Protocol	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour	
Max User Access	20 Users	
Memory Slot	Micro SD, Max 64GB	
Operating Temperature	-10 C ~ +60 C/ Less than 95% RH	
Input Voltage	DC12V, PoE (802.3af)	
Power Consumption	Max 7.5W	
Protection	IP66	

Catalog No. D1477R2

ISO9001:2008 and ISO14001:2004 Certified By

\* Design and specification are subject to change without notice for continuous quality improvement.



www.drc.co.th

