



دوربین مدار بسته و انتقال تصویر

دزدگیر اماکن

دوربین های مدار بسته مناسب برای تمام محیط ها

نظارت ۲۴ ساعته بدون وقفه

کاهش کم کاری و بالا رفتن بهره وری

قابلیت باز بینی تصاویر زنده و ضبط شده از طریق خطوط

پر سرعت (ADSL) و خط تلفن

ذخیره سازی تصاویر به مدت طولانی

قابلیت ذخیره سازی در صورت تشخیص حرکت

قابلیت گزارش گیری از سیستم

امکان باز بینی و کنترل ورود و خروج پرسنل

امکان تهیه عکس از تصاویر زنده و ضبط شده و چاپ آن

امکان کپی پشتیبان به روی CD و DVD و حافظه فلش

دوربین های دیجیتال با قابلیت دید در شب و ضد خرابکاری



مدرنترین سیستمهای دزدگیر اماکن با قابلیت های فراوان به شرح زیر:

قابلیت فعال سازی از طریق ریموت کنترل

قابلیت فعال سازی از طریق کی پد

امکان کنترل از راه دور از طریق خط تلفن

امکان کنترل اماکن حتی با وجود حیوانات اهلی

قابلیت اطلاع رسانی از طریق خط تلفن در صورت تحریک دستگاه

دارای باتری پشتیبان

امکان اضافه کردن GSM مودم جهت ارسال sms

قابلیت اضافه کردن آشکار ساز حرارت و دود به سیستم

قابلیت زون ۲۴ ساعته جهت جلوگیری از خراب کاری





Dome Camera D 420A

Model	ITP-D420A
Image Sensor	1/3" SONY Color CCD
Horizontal Resolution	420 TVL Color 420 TVL B/W
Signal System	PAL
S/N Ratio	Color:more than 48dB B/W:More than 48dB
White Balance	Auto Tracking White Balance
Minimum Illumination	0.1Lux
Lens	3.6mm
Video Output	(BNC)1.0Vp-p,75Ω
Power	DC12V

Dome Camera D 420WVLIR



Model	ITP-D420WVLIR
Horizontal Resolution	420 TVL Color 420 TVL B/W
Image Sensor	1/3" SONY Color CCD
Signal System	PAL
S/N Ratio	More than 48dB(AGCOFF)
PowerRequirement	DC12V/1000mA
Minimum Illumination	0Lux
Lens	Manual 4mm-9mm
Video Output	(BNC)1.0Vp-p,75Ω
Shutter Speed	1/50 (1/60)___1/100,000 (s)
White Balance	Auto Tracking White Balance
Infrared Wave Length	850nm
Infrad Lamps Irradiation Distance	30M



Dome Camera D 420W

Model	Itp-D420w
Horizontal resolution	420 tvl color 420 tvl b/w
Image sensor	1/3" sony color ccd
Signal system	Pal
S/n ratio	More than 48db b/w:more than 48db
Minimum illumination	0.1lux
Lens	3.6mm
Video output	1.0vp-p,75ω (bnc)
White balance	Auto tracking white balance
	Dc12v

Box Camera B 420



Model	ITP-420B
Horizontal Resolution	420 TVL Color 420 TVL B/W
Image Sensor	1/3" SONY Color CCD
Lens Monut	C/CS Mount (mount optional)
Gain Control	On/Off Switchable
Back Linght Compensation	On/Off Switchable
Electronic Shutter	On/Off Switchable
S/N Ratio	More than 48dB(AGC OFF)
Auto Iris Lens	VIDEO / DC Switchable
PowerRequirement	DC12V/500mA/2.8W
Video Output	1.0Vp-p,75Ω (BNC)
Shutter Speed	1/50 (1/60) ___1/100,000 (s)
White Balance	Auto



IR Camera B 420IR

Model	ITP-B420IR
Image Sensor	1/3" SONY Color CCD
Horizontal Resolution	420 TVL Color 420 TVL B/W
Signal System	PAL
S/N Ratio	Color:more than 48dB B/W:More than 48dB
Minimum Illumination	0 Lux infrared lamps on
Built in Lens	3.6mm 6mm 8mm
Shutter Speed	1/50(1/60)-1/100,000(s)
Video Output	1.0V p-p,75Ω(BNC)
Infrared Wave Length	850 nm
Infrared Distance	30m
Infrared Lamps	D/N ON/OFF
Infrared Angle	30 / 45
Power Requirement	DC12V/750mA/1.4W