







影像編碼器

產品型號	BE-4240	BE-4211	BE-4212	 BE-4212P
產品照片				
影像來源				
影像輸入(連接攝影機)	4	1	1	1
影像標準	NTSC/PAL	NTSC/PAL	NTSC/PAL	NTSC/PAL
影像				
壓縮格式	MJPEG	MJPEG/MPEG-4	MJPEG/MPEG-4/H.264	MJPEG/MPEG-4/H.264
影像壓縮等級	5	5	5	5
最高解析度(像素)	704 x 224	720 x 480	720 x 480	1280 x 720
影像更新率(MJPEG)	30fps@352x240 (15fps@704x224)	30fps	30fps	30fps
影像更新率(MPEG-4)	n/a	30fps	30fps	30fps
影像更新率(H.264)	n/a	n/a	30fps	30fps
串流組合(profile)	1	1	3	2
語音				
語音(Audio)	v(單向)	v(單向)	v(雙向)	v(雙向)
壓縮編碼	G.711(μ Law)	G.711(μ Law)	G.711(μ Law)/G.726	G.711(μ Law)/AMR
採樣率	16bit, 8kHz	16bit, 8kHz	16bit, 8kHz	16bit, 8kHz
可外接音源輸入	v	v	v	v
可外接喇叭輸出	n/a	n/a	v	v
影像處理				
移動偵測(VMD)	v	v	v	v
日期時間戳記	v	v	v	v
文字戳記	v	v	v	v
影像設定	明亮度, 飽和度, 對比, 色調	明亮度, 飽和度, 對比, 色調	明亮度, 飽和度, 對比, 鏡像, 翻轉	明亮度, 飽和度, 對比, 色調, 鏡像, 雜訊過濾器, 電源頻率
隱私區域	n/a	n/a	3	n/a
3D de-interlace	n/a	n/a	n/a	v
3D de-Noise filter	n/a	n/a	n/a	v
3D comb filter	n/a	n/a	n/a	v
網路				
有線網路	10/100BaseT	10/100BaseT	10/100BaseT	10/100BaseT
ADSL撥接上網(PPPoE)	v	v	v	v
動態DNS	v	v	v	v
DHCP	v	v	v	v
UPnP	v	v	v	v
SMTP發送電子郵件	v	v	v	v
FTP傳送檔案	v	v	v	v
通訊協定	TCP/IP, DHCP, HTTP, FTP, SMTP, SNTP, DDNS, UPnP, PPPoE, NTP	TCP/IP, DHCP, HTTP, ICMP, SNTP, UPnP, DDNS, PPPoE, FTP, SMTP, NTP	HTTP, NTP, UPnP, IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, FTP, SMTP, IP filtering, RTP/RTSP/RTCP, HTTPS, Samba	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X
QoS頻寬管理	v	v	v	v
操作介面				
語言	繁中, 簡中, 英文等16國語言	繁中, 簡中, 英文等16國語言	繁中, 簡中, 英文等16國語言	繁中, 簡中, 英文等8國語言
快照	n/a	n/a	v	v
手動錄影	n/a	v	v	v
系統				
網路自動校時(NTP)	v	v	v	v
韌體更新	SD記憶卡, FTP, HTTP	SD記憶卡, FTP, HTTP	SD記憶卡, HTTP	HTTP
使用者存取最大數目	10	8	8	20
看門狗功能(Watchdog)	v	v	v	v
日誌	v	v	v	v
安全性				
多重密碼保護	v	v	v	v

影像編碼器

產品型號	BE-4240	BE-4211	BE-4212	 BE-4212P
https加密傳輸	n/a	n/a	v	v
IP位置過濾	v	v	v	v
IEEE 802.1X 網路存取控制	n/a	n/a	n/a	v
系統整合				
PTZ設備控制	v	v	v	v
PTZ控制協定	Pelco-D, Pelco-P	Pelco-D, Pelco-P	Pelco-D, Pelco-P	Pelco-D, Pelco-P
DI/DO	4/2	1/1	2/1	2/1
行動電話觀看	n/a	v	v	v
支援ONVIF	n/a	n/a	v	v
端子				
類比影像輸出	v (四分割/輪跳)	v (1)	v (1)	v (1)
RS485序列連接	v (1)	v (1)	v (1)	v (1)
RS232序列連接	v (1)	n/a	n/a	n/a
USB 1.1 端子	v (1)	v (1)	n/a	n/a
USB 2.0 端子	n/a	n/a	v (1)	v (1)
警報輸入(DI)	v (4)	v (1)	v (2)	v (2)
警報輸出(DO)	v (2)	v (1)	v (1)	v (1)
RJ-45乙太網路	v (1)	v (1)	v (1)	v (1)
SD記憶卡插槽	v	v	v	v
錄影				
SD記憶卡錄影	v	v	v	v
SD記憶卡錄影模式	24小時全時錄影 行事曆排程錄影 影像移動偵測錄影 DI警報觸發錄影 網路斷線時錄影 透過API遠端控制錄影	24小時全時錄影 行事曆排程錄影 影像移動偵測錄影 DI警報觸發錄影 網路斷線時錄影 透過API遠端控制錄影	24小時全時錄影 行事曆排程錄影 影像移動偵測錄影 DI警報觸發錄影 網路斷線時錄影 透過API遠端控制錄影	24小時全時錄影 行事曆排程錄影 影像移動偵測錄影 DI警報觸發錄影
網頁手動錄影	n/a	v	v	v
警報				
警報觸發來源	移動偵測 警報輸入(DI) 網路斷線	移動偵測 警報輸入(DI) 網路斷線	移動偵測 警報輸入(DI) 定時觸發 系統重開機	移動偵測 警報輸入(DI)
警報通知方式	E-mail FTP SD記憶卡 警報輸出(DO) HTTP	E-mail FTP SD記憶卡 警報輸出(DO)	E-mail FTP SD記憶卡 警報輸出(DO) 網路儲存	E-mail FTP SD記憶卡 警報輸出(DO) 網路儲存(Samba)
警報的前後暫存錄影	n/a	v (1-30張)	v	v (5秒)
電力				
電源供應	DC12V(600mA)	DC12V(200mA)	DC12V(1.25A)	DC12V(350mA)
網路供電(PoE)	n/a	n/a	v	v
工作環境				
工作溫度(攝氏)	0~50度	0~50度	0~50度	-5~55度
儲存溫度(攝氏)	-20~60度	-20~60度	-20~60度	-15~60度
濕度	20%~80%	20%~80%	20%~80%	20%~80%
其他				
LED燈號	電源, 網路	網路運作, 網路速度	電源, 網路, 系統	電源, 網路, 系統
外殼材質	金屬	金屬	金屬	金屬
尺寸(WxHxD)	215mm x 44mm x 200mm	110mm x 60mm x 34mm	80mm x 34mm x 105mm	140mm x 37.5mm x 109mm
重量	1068g	250g	200g	400g
安規認證	FCC, CE, UL	FCC, CE, RoHS	FCC, CE, RoHS	FCC, CE

以上資料僅供參考，如有錯誤以產品型錄為準，恕不另行通知