

AXIS Q7920 影像編碼器機箱

可靠、高密度的影像編碼器機箱。



- > 最多可容納 14 個可熱交換刀鋒
- > 電源與網路備援性
- > 支援 I/O 與序列埠

AXIS Q7920 是一款高密度機架安裝式影像編碼器機箱，同時也是容易擴充的解決方案，方便您將類比安裝項目移轉到網路影像。這款影像編碼器機箱適合要求高性能、彈性與可靠性，而且規模極大的關鍵任務型安裝環境採用。

AXIS Q7920 是一款 5U 機架安裝式影像編碼器機箱，最多可容納 14 個可熱交換刀鋒影像編碼器。這款影像編碼器機箱搭配完整配備，最多可將 84 台類比式攝影機整合到 IP 影像監控系統。

AXIS Q7920 可讓您安裝各式各樣刀鋒影像編碼器，進而提供彈性、可擴充的高密度解決方案。它可組合容納各種刀鋒，並支援不同的壓縮格式、解析度與影格速率。所有刀鋒皆可在不關閉機箱電源下予以新增或變更。

AXIS Q7920 是一款具備電源與網路備援性，高度可靠的影像編碼器解決方案。它同時提供 RJ45 連接埠與 SFP 插槽，確保彈性、經濟實惠的遠距網路連線能力。

這款影像編碼器機箱在每個插槽背面皆有配置 RS485 連接器，方便您進行 PTZ 控制。每個插槽還配置有外接輸入與/或輸出裝置的接頭，方便您連接外部警報器並控制門鎖或照明之類的裝置。

技術規格 – AXIS Q7920 影像編碼器機箱

一般		運作環境	0° C 到 45° C (32° F 到 113° F) 濕度 20–85% RH (非凝結狀態)
擴充槽	14 個刀鋒影像編碼器插槽	安規認證	EN 55022 Class B、EN 61000–6–1、 EN 61000–6–2、EN 50121–4、 EN 61000–3–2、EN 61000–3–3、EN 55024、 FCC part 15 Subpart B Class A 非遮蔽型纜線、 FCC Part 15 Subpart B Class B 遮蔽型纜線、 ICES–003 Class B、VCCI Class B、 C–Tick AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN22 Class B、 KN24、IEC/EN/UL 60950–1
外罩設計	5U，用於安裝到 19 吋機架的金屬外殼 顏色：黑色/銀色 (NCS S 9000–N)	重量	10.5 公斤 (23.2 磅)，不含刀鋒。
電源	100–240 V AC，最大 365 W，50/60 Hz 2 個可交換的備援電源供應器	隨附配件	安裝指南、安裝套件 (包括 4 個腳架)、2 條 AC 電源 線、端子
冷卻	2 個可交換風扇托盤 (個別配備兩個風扇)	保固	安訊士三年保固，請參考 www.axis.com/warranty
連接線	4 個乙太網路 10BASE–T/100BASE–TX/1000BASE–T RJ45 (Gigabit 乙太網路) 4 個 1 Gbps SFP 插槽 14 個 I/O 端子 14 個 RS485 端子 (半雙工) 14 個 2 針 12 V 電源輸出端子		

更多資訊，請至 www.axis.com

相容的刀鋒影像編碼器					
刀鋒	通道數量	影像壓縮	最大解析度下的每秒影格 (NTSC/PAL)	外部輸入/輸出	支援 PTZ
AXIS Q7406	6	H.264	D1 的每個通道皆支援每秒影格為 30/25 的多個影像串流	12 個可自訂	✓
		Motion JPEG			
AXIS Q7414	4	H.264	D1 的每個通道皆支援每秒影格為 30/25 的多個影像串流	8 個可自訂	✓
		Motion JPEG			
AXIS P7224	4	H.264	D1 的每個通道皆支援每秒影格為 30/25 的多個影像串流 (總計 8 個串流)	4 個可自訂	✓
		Motion JPEG			

若需要完整的 AXIS Q7920 功能，需要具備 5.51.1 之後版本的影像編碼器軟體。
AXIS 240Q、AXIS 241Q、AXIS 241S 與 AXIS 243Q 皆有限相容於 AXIS Q7920。

尺寸

