



ULTRA ENHANCED

CABINET RACK

DATA TELECOMMUNICATION NETWORK

ERIC 900

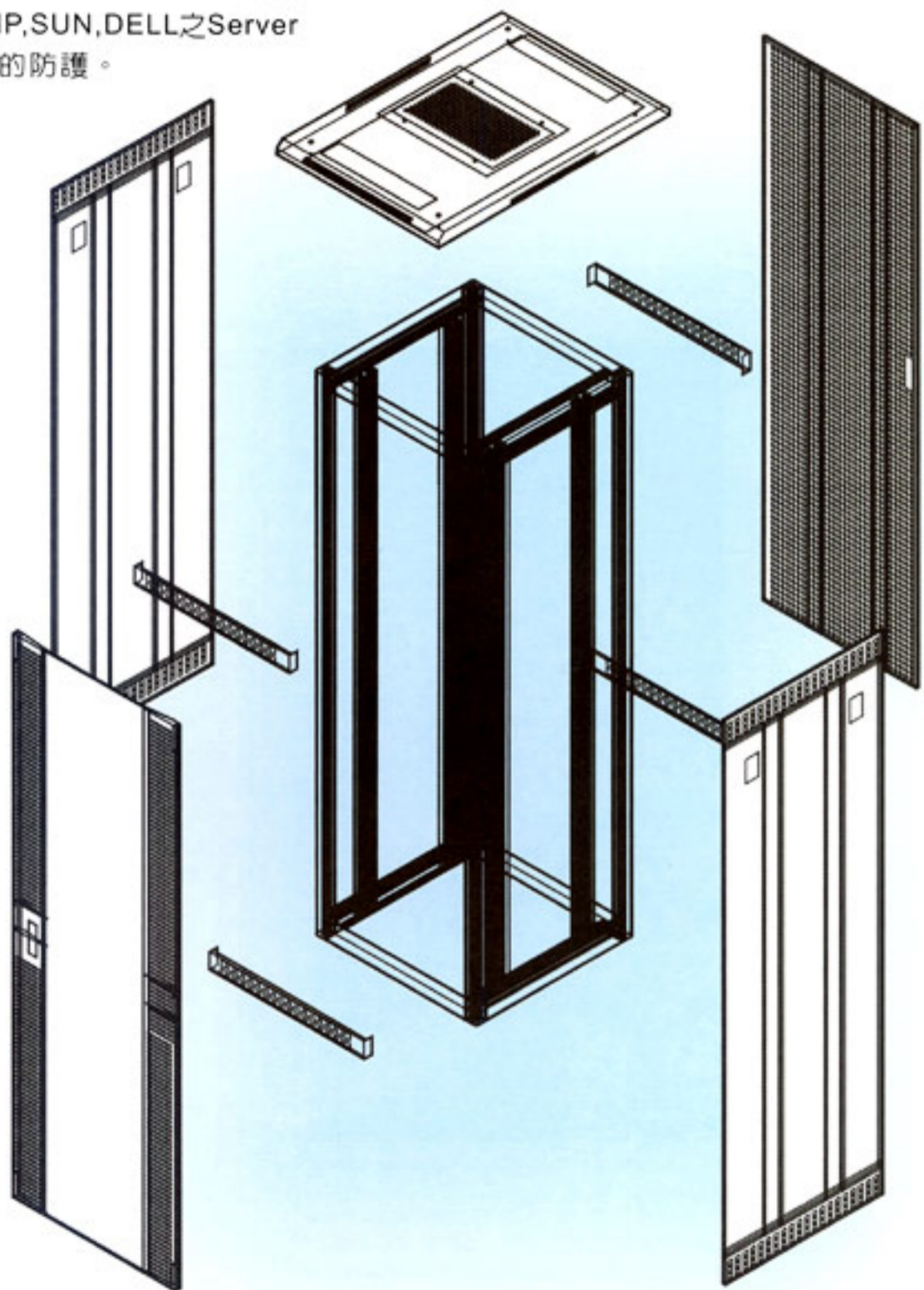
ULTRA ENHANCED CABINET RACK

DATA TELECOMMUNICATION NETWORK

Eric 900 系列

是專為網路系統而設計，廣泛應用於各種通訊、Server、網路環境，並依據ANSI/EIA RS-310C/ETSI/公制之標準規範製造，For IBM, COMPAQ, HP, SUN, DELL之Server主機功能製作，為設備建立長期的防護。

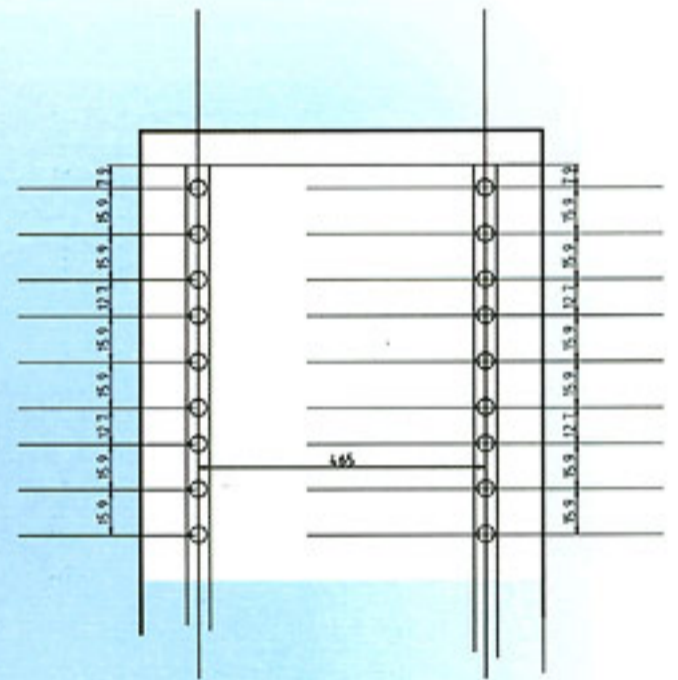
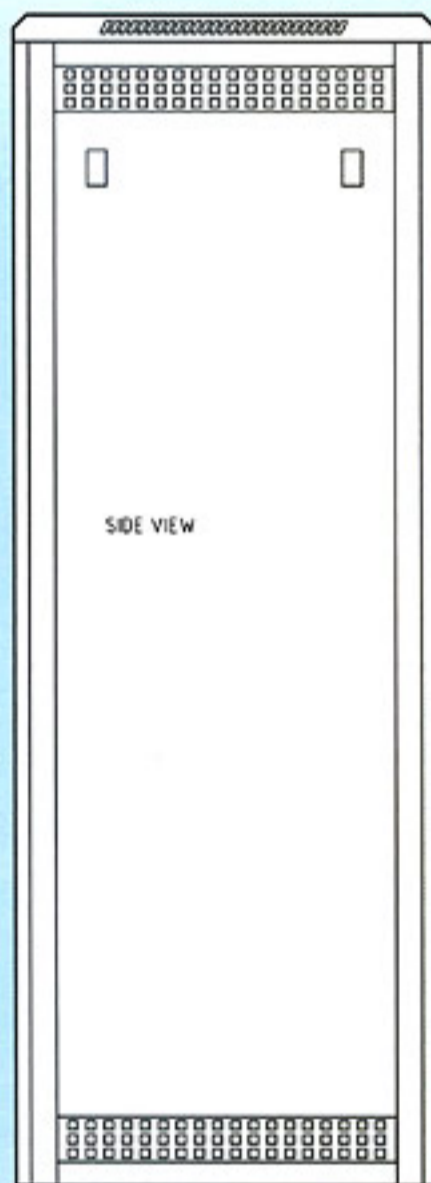
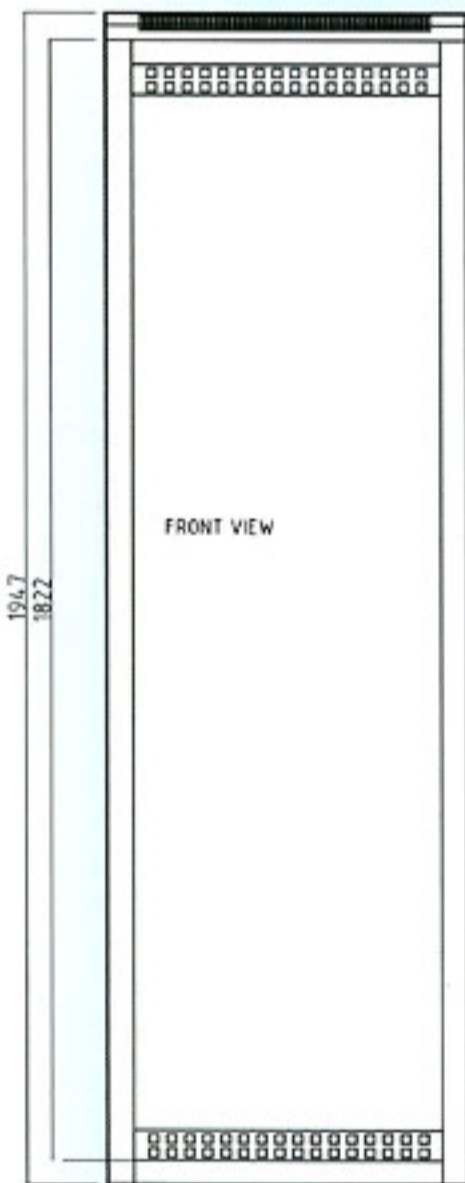
41U SERVER RACK



適用於SERVER環境，
附上方及下方走線功能、
四面均可施工。
散熱設計乃針對伺服器的環境而設計。
COMPAQ, SUN, IBM, HP, DELL等
均採用此新型SERVER RACK機種。



外型獨特，在辦公室環境內引人注目
 可全方位施工
 符合EIA RS310-C/ETSI公制規範製作
 前方強化玻璃，外側網孔散熱易
 頂棚及底座預留走線功能
 堅固而重量輕的結構
 上方頂棚加裝風扇組設計
 後方門組整片式網門，進出風量對流
 前後門、側板均可配鎖，加強保護
 Eric系列配件均可選用，供貨快速



41U國際標準規格儀器架
 前強化玻璃門、後蜂巢孔門，
 前後皆附安全隱藏式門鎖
 1組110V AC排插延長線
 地平螺絲、煞車輪
 上抽式靜音風扇組(2顆12cm)

型號	IH(內高)	OH(外高)	W(寬)	D(深)
Eric-41U-60	1822mm	2032mm	630mm	600mm
Eric-41U-90	1822mm	2032mm	630mm	900mm
Eric-37U-60	1645mm	1854mm	630mm	600mm
Eric-37U-90	1645mm	1854mm	630mm	900mm

ULTRA ENHANCED CABINET RACK

DATA TELECOMMUNICATION NETWORK

是專為網路系統而設計，廣泛應用於各種通訊、Server、網路環境，並依據ANSI/EIARS-310C/ETSI/公制之標準規範製造，For IBM, COMPAQ, HP, SUN, DELL之Server主機功能製作，為設備建立長期的防護。



側邊通風孔

15", 17" Monitor Case

1U 3孔整線板

1U整理架

1U, 2U空白板

強化玻璃門

理線盤

側板卡榫

可拆式側板

隱藏式把手

地平螺絲

剎車輪

支架

10孔電源

抽屜

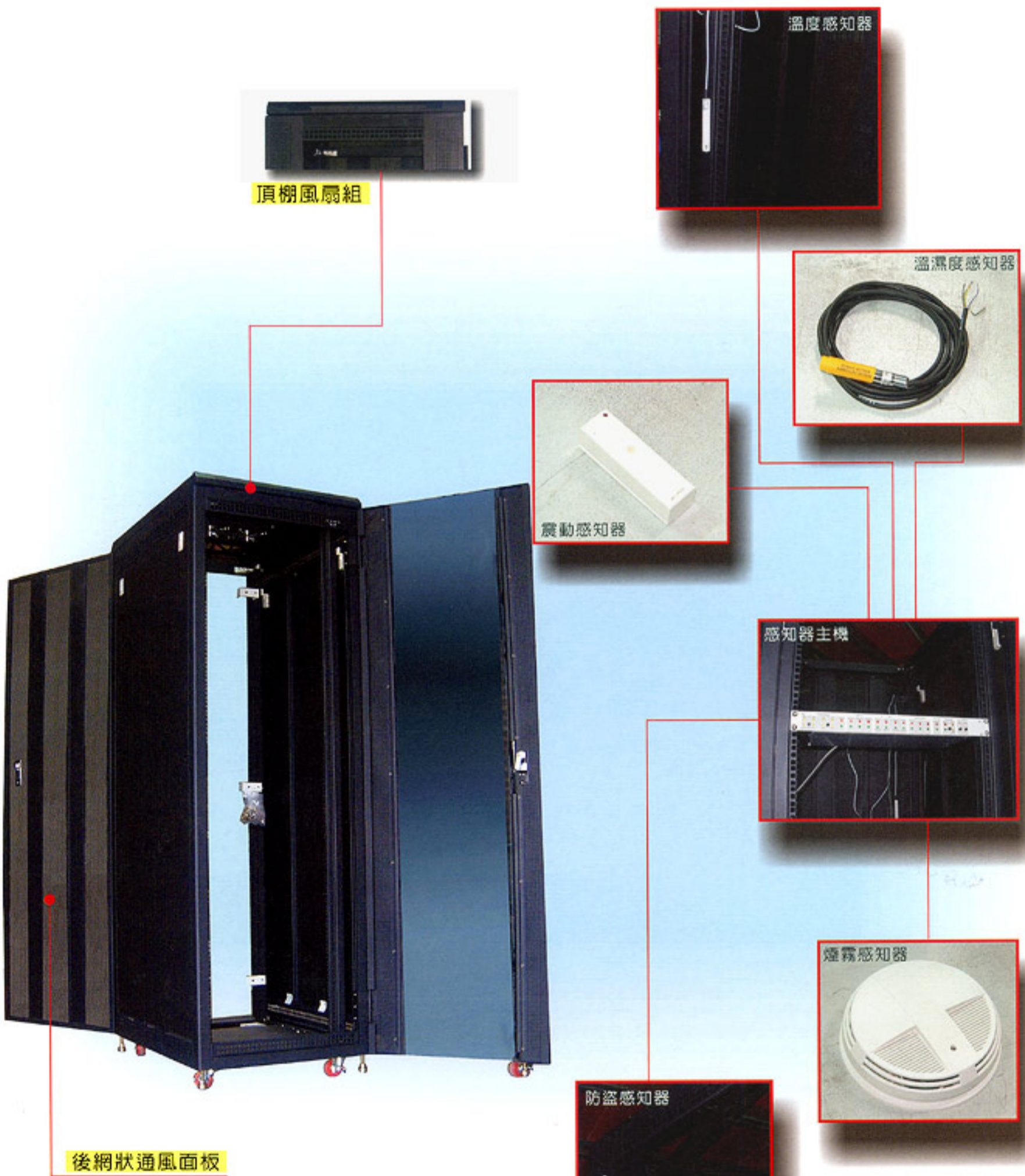
耐撞隔板

2U抽拉板

1U爪子式抽拉板

寬630mm x 高1902mm x 深900mm
(19吋case內部最大可用深度為814mm)

Eric 900 SERIES



寬630mm x 高1902mm x 深900mm
(19吋case內部最大可用深度為814mm)

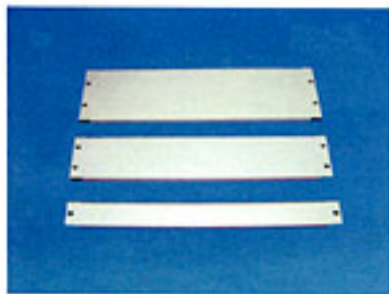
ULTRA ENHANCED CABINET RACK

DATA TELECOMMUNICATION NETWORK



儀器架

選用配件



1.空白面板可直接固定於機架上，用以填補機架上空出之空間，以達到整體之美觀。

固定式面板	1U	2U	3U	4U
19"面板 (Panel)	KD-0001	KD-0002	KD-0003	KD-0004
	5U	6U	10U	12U
	KD-0005	KD-0006	KD-0010	KD-0012
23"面板 (Panel)	1U	2U	3U	4U
	KD-2301	KD-2302	KD-23-03	KD-23-04
	5U	6U	10U	12U
	KD-2305	KD-2306	KD-2310	KD-2312



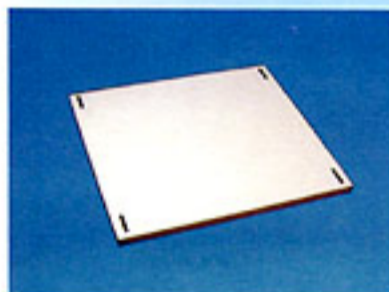
2.螢幕面板可直接固定於機架上，用以遮蔽及保護螢幕，以達到整體之美觀，使用時需搭配支架及支撐板來放置螢幕。

螢幕面板	型號	型號
	15"Monitor專用	17"Monitor專用
19"Panel	KD-10001	KD-10002
23"Panel	KD-23101	KD-23102



3.支架可直接固定於機架兩側，用以放置固定支撐板來承載儀器設備，或用以輔助較重之EIA-RS310-C製式儀器設備，如：IPC、Server、Louter..等,最大承載重量為80公斤。

固定支架	支數/組	固定支架型號		
活動鋁柱內縮程度		D1=0cm	D1=12cm	D1=15cm
615m/m深機架用	2	KD-10540	KD-10390	
750m/m深機架用	2	KD-10640	KD-10490	KD-10540
900m/m深機架用	2	KD-10740	KD-10640	KD-10640



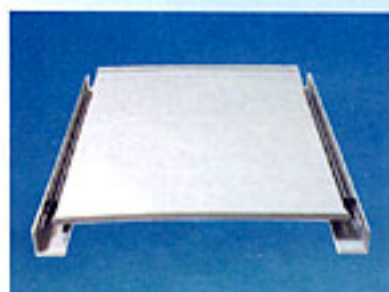
4.新式隔板與支架配合使用，置放於支架上，適合重量較重的非 EIA-RS-310C 標準的設備，最大承載重量80公斤。

新式隔板	新式隔板型號		
鋁柱內縮程度	D1=0cm	D1=12cm	D1=15cm
19"900m/m機架用	KD-10750	KD-10700	
23"900m/m機架用	KD-10750	KD-10700	



5.抽屜可直接固定於機架上，用以儲存零配件、工具、說明書、使用手冊、文件...等各種管理資料。

抽屜	固定抽屜型號
19"機架用	KD-19601 (4U)
23"機架用	KD-23602 (4U)



6.1U抽拉式支撐板可直接固定於機架兩側用以置放各類可移動式儀器、檢測儀器、Keyboard、Mouse、Batacam.... 最大承載重量60公斤。

抽定式支撐板	抽拉式支撐板型號
19"615m/m 機架用	KD-19400
19"750m/m機架用	KD-19550
19"900m/m 機架用	KD-19700
23"615m/m 機架用	KD-23401
23"750m/m 機架用	KD-23551
23"900m/m機架用	KD-23701

Eric 900 PARTS



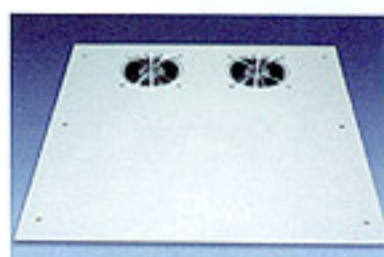
7.2u承板 可直接固定於機架上，適合重量較輕的非EIA-RS310-C標準的設備，如錄放影機 Modem、Monitor...最大承載重量25公斤，具有通風孔，有散熱效果。

型號	2U承板
	KD-10020



8.2U抽拉板 可直接固定於正面機架上，用以置放各類可移動之儀器，並可放置 Keyboard、Mouse... 最大承載重量25公斤。

2U抽拉板	2U抽拉板型號
19"機架用	KD-19021
23"機架用	KD-23021



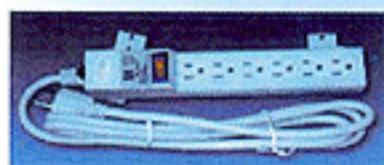
9.上抽式靜音散熱風扇組 採用低噪音，耐長時間運轉之滾珠軸承風扇組合而成，每只風扇皆符合UL、CE、CSA、TUV 等安規，本風扇組裝置於機架上方，用以增加空氣之散熱及對流效果，及增加系統運作之穩定性，按機架大小或客戶之需求，可提供2只、4只、6只風扇組。

靜音風扇組	風扇數	型號		
		615m/m深用	750m/m深用	900m/m深用
19"機架用	2	KD-19201	KD-19202	KD-19203
	4	KD-19401	KD-19402	KD-19403
	6	KD-19601	KD-19602	KD-19603
23"機架用	2	KD-23201	KD-23202	KD-23203
	4	KD-23401	KD-23402	KD-23403
	6	KD-23601	KD-23602	KD-23603



10.10孔電源插座組 具有10個插座孔，可提供解決變壓器，大型插頭佔用多個插座孔之問題，最大負載電流15A/電壓 110V AC。

10孔電源排插	型號
電源插座長1200m/m	KD-11010



11.標準電源插座組 三孔六座之電源插座，通過UL、CSA安規，並具有防突波裝置及電源Reset鍵，最大負載電流15A/電壓 110V AC (電流15A/電壓 220 V AC)

標準電源插座	型號
電源插座長450m/m	KD-11008



1U觸控式鍵盤架



1U軌跡球式鍵盤架



1U RACK-1000ATX SUPER SERVER



1U RACK-1200ATX SERVER



1U整理面板



彈片螺母



密碼鎖-1



密碼鎖-2



理線盤



2U RACK-2000 智慧型SERVER



2U RACK-2200智慧型 DISK ARRAY SERVER



2U RACK-2400 SERVER



4U RACK-4000 智慧型 IPC



4U RACK-4300 DISK ARRAY SERVER



4U RACK-4200 DISK ARRAY CHASSIS

通訊、電信、網路、廣播、傳呼、監控、資訊



ULTRA ENHANCED
CABINET RACK
DATA TELECOMMUNICATION NETWORK



通過 MIL-STD-167 耐震測試