

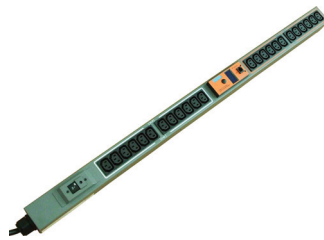


Standard Set



Extra set

Article	Description	Unit	SRP
Standard Set			
CHV-RA2S610027B	Arion V2 Rack 600x1000 27U, Complete set, BLK : S	Set	24,930.-
CHV-RA2S68042B	Arion V2 Rack 600x800 42U, Complete set, BLK : S	Set	25,680.-
CHV-RA2S610042B	Arion V2 Rack 600x1000 42U, Complete set, BLK : S	Set	26,215.-
CHV-RA2S610045B	Arion V2 Rack 600x1000 45U, Complete set, BLK : S	Set	27,820.-
CHV-RA2S810042B	Arion V2 Rack 800x1000 42U, Complete set, BLK : S	Set	34,030.-
CHV-RA2S810045B	Arion V2 Rack 800x1000 45U, Complete set, BLK : S	Set	35,095.-
Standard Set (continued)			
CHV-RA2S612042B	Arion V2 Rack 600x1200 42U, Complete set, BLK : S	Set	29,750.-
CHV-RA2S612045B	Arion V2 Rack 600x1200 45U, Complete set, BLK : S	Set	31,030.-
CHV-RA2S812042B	Arion V2 Rack 800x1200 42U, Complete set, BLK : S	Set	36,915.-
CHV-RA2S812045B	Arion V2 Rack 800x1200 45U, Complete set, BLK : S	Set	39,590.-
Extra Set			
CHV-RA2E610042B	Arion V2 Rack 600x1000 42U, Complete set, BLK : E	Set	28,355.-
CHV-RA2E610045B	Arion V2 Rack 600x1000 45U, Complete set, BLK : E	Set	29,960.-
CHV-RA2E810042B	Arion V2 Rack 800x1000 42U, Complete set, BLK : E	Set	35,095.-
CHV-RA2E810045B	Arion V2 Rack 800x1000 45U, Complete set, BLK : E	Set	36,380.-
Extra Set (continued)			
CHV-RA2E612042B	Arion V2 Rack 600x1200 42U, Complete set, BLK : E	Set	31,780.-
CHV-RA2E612045B	Arion V2 Rack 600x1200 45U, Complete set, BLK : E	Set	33,170.-
CHV-RA2E812042B	Arion V2 Rack 800x1200 42U, Complete set, BLK : E	Set	39,055.-
CHV-RA2E812045B	Arion V2 Rack 800x1200 45U, Complete set, BLK : E	Set	41,195.-
Option			
CHV-RMVFT3ABV2	Arion V2 Roof Fan Tray 3 Fan, BLK	Set	2,995.-
CHV-SVF700NB	19" Vented Fix Shelf 700mm, BLK	Ea	1,500.-
CHV-SVT700NB	19" Vented Slide Shelf 700mm (Medium), BLK	Ea	2,300.-
CHV-VPRW42BV2	Arion V2 Vertical PDU/Cable Management Rail 42U, BLK	Ea	910.-
CHV-VPRW45BV2	Arion V2 Vertical PDU/Cable Management Rail 45U, BLK	Ea	1,015.-
CHV-ACU12P16AB	ACU Power Aluminium 12P 16a Uni (IP44) #Blk	Set	5,350.-
CHV-ACU12P32AB	ACU Power Aluminium 12P 32a Uni (IP44) #Blk	Set	5,885.-
CHV-ACU24P32AB	ACU Power Aluminium 24P 32a Uni (IP44) #Blk	Set	10,165.-
CHV-AC132432A	PDU Monitored 32 amp, C13x24 Outlet (IP44)	Set	8,560.-
CHV-PS8AC	PDU Server 8 AC Power Control	Set	12,840.-
CHV-ENVS	ENV Sensor Box set	Set	6,420.-



ราคา SRP เป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว
 ราคาดังกล่าวเป็นราคาเฉพาะตัวตู้ Rack ไม่รวม Options เสริม

Part Number	Description (EN)	SRP (Inc.Vat)	Remark
พัดลม			
CHV-RMVFT3CY	Roof Mount Fan Tray 3, (CY)	3,000.-	ใช้กับตู้ MCB รุ่นเก่าเท่านั้น
CHV-RMVFT3CYB	Roof Mount Fan Tray 3, BLK (CY)	3,000.-	ใช้กับตู้ MCB รุ่นเก่าเท่านั้น
CHV-RMVFT3AB	Roof Mount Fan Tray 3, BLK ARION	3,000.-	ใช้กับตู้ Arion เท่านั้นนิคริส
ถาดรองอุปกรณ์			
CHV-SVF550NB	19" Vented Fix Shelf 550 mm, BLK	1,500.-	ใช้สำหรับตู้รุ่นความลึก 800 mm เท่านั้น
CHV-SVF700NB	19" Vented Fix Shelf 700 mm, BLK	1,500.-	
CHV-SVF800NB	19" Vented Fix Shelf 800 mm, BLK	1,720.-	ใช้สำหรับตู้รุ่นความลึก 1,200 mm เท่านั้น
ถาดรองอุปกรณ์แบบสไลด์			
CHV-SVT550B	19" Vented Slide Shelf 550 mm (Medium), Blk	2,310.-	ใช้สำหรับตู้รุ่นความลึก 800 mm เท่านั้น
CHV-SVT700NB	19" Vented Slide Shelf 700 mm (Medium), Blk	2,310.-	
แผงจัดสายแนวตั้ง			
CHV-VRPW42B	Vertical PDU/Cable Management Rail 42U, BLK	760.-	
CHV-VRPW45B	Vertical PDU/Cable Management Rail 45U, BLK	910.-	ใช้กับตู้รุ่น 45U เท่านั้น
CHV-VRPW47B	Vertical PDU/Cable Management Rail 47U, BLK	1,020.-	
แผงจัดสาย (ด้านข้างตู้)			
CHV-VCRW42	Vertical Cable Rail 42U	970.-	
CHV-VCRW45	Vertical Cable Rail 45U	1,070.-	ใช้กับตู้รุ่น 45U เท่านั้น
อุปกรณ์รองรับ Rack Server			
CHV-SR620	Support Rails 620 Deep	570.-	
CHV-SR700	Support Rails 700 Deep	650.-	
แผงจัดสาย (ด้านหน้าตู้)			
CHV-CMP1PB	Cable Management Panel Pass Through 1U, BLK	750.-	
CHV-CMP2PB	Cable Management Panel Pass Through 2U, BLK	1,340.-	
แผ่นปิดแต่ละ U ด้านหน้าตู้ มีประโยชน์ในเรื่องของความสวยงามเท่านั้น			
CHV-PBS1B	Blank Panel 1U, BLK	170.-	
CHV-PBS2B	Blank Panel 2U, BLK	200.-	
CHV-PBS3B	Blank Panel 3U, BLK	240.-	
CHV-PBS4B	Blank Panel 4U, BLK	270.-	
CHV-PBS5B	Blank Panel 5U, BLK	300.-	
ถาดรองอุปกรณ์รับน้ำหนักเบา			
CHV-SL230B	Shelf Light Equipment 230 1U, BLK	490.-	
CHV-SL230SB	Shelf Light Equipment 230 SLOT 1U, BLK	520.-	
CHV-SL460B	Shelf Light Equipment 460 2U, BLK	950.-	
ชุดอุปกรณ์ Keyboard			
CHV-KYBTRYB	Key board Tray Complete set, BLK	3,430.-	
Power Outlet (ปลั๊กไฟ)			
CHV-ACU6PH16P	19 AC Power Inter 6 Outlet 16A (3P) White	3,400.-	
CHV-ACU12P16A	ACU Power Aluminium 12P 16a Uni (IP44) #White	5,350.-	PDU หัวจรวด
CHV-ACU12P16AB	ACU Power Aluminium 12P 16a Uni (IP44) #Blk	5,350.-	PDU หัวจรวด
CHV-ACU12P16P	ACU Power Aluminium 12P 16A Uni (3P) #White	5,350.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา
CHV-ACU12P16PB	ACU Power Aluminium 12P 16A Uni (3P) #Blk	5,350.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา
CHV-ACU12P32A	ACU Power Aluminium 12P 32a Uni (IP44) #White	5,890.-	PDU หัวจรวด
CHV-ACU12P32AB	ACU Power Aluminium 12P 32a Uni (IP44) #Blk	5,890.-	PDU หัวจรวด
CHV-ACU24P32A	ACU Power Alumin 24P 32a (IP44) #White (16a*2)	10,170.-	PDU หัวจรวด
CHV-ACU24P32AB	ACU Power Alumin 24P 32a (IP44)#Blk	10,170.-	PDU หัวจรวด
CHV-ACI24P16A	IEC 60320F PDU 24 Outlets 16A #Blk (3P)	3,210.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา/PDU เต้าเสียบแบบฟาคลอบ /
CHV-ACI24P16AM	Intelligence-IEC60320F PDU 24 Outlets 16a #Blk (V-A-W-H) (3P)	7,490.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา/PDU เต้าเสียบแบบฟาคลอบ / มีมาตรวัด โวลท์ แอมป์ วัตต์ และ แอมป์
CHV-ACI24P16AV	IEC 60320F PDU 24 Outlets 16A #Blk (Volts & Amps Meter) (3P)	5,890.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา / PDU เต้าเสียบแบบฟาคลอบ มีมาตรวัด โวลท์ แอมป์ วัตต์ และ แอมป์
CHV-ACI24P32A	IEC 60320F PDU 24 Outlets 32A (IP44) #Blk	3,750.-	PDU หัวจรวด/PDU เต้าเสียบแบบฟาคลอบ
CHV-ACI24P32AM	Intelligence-IEC60320F PDU 24 Outlets 32a #Blk (V-A-W-H) (IP44)	8,560.-	PDU หัวจรวด/PDU เต้าเสียบแบบฟาคลอบ / มีมาตรวัด โวลท์ แอมป์ วัตต์ และ แอมป์
CHV-ACI24P32AV	IEC 60320F PDU 24 Outlets 32A #Blk (Volts & Amps Meter) (IP44)	6,960.-	PDU หัวจรวด/PDU เต้าเสียบแบบฟาคลอบ / มีมาตรวัด โวลท์ แอมป์ วัตต์ และ แอมป์
CHV-ACU6PH16P	19"AC Power International 6 Outlet 16A (3P) White	4,280.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา
CHV-ACU6PH16PB	19"AC Power International 6Outlet 16A(3P) #Blk	4,280.-	PUD ปลายปลั๊กแบบ 3 ขา
CHV-AC132432A	PDU Monitored 32 amp, C13x24 Outlet (IP44)	8,560.-	
CHV-PS8AC	PDU Server 8 AC Power Control	12,840.-	
CHV-ENVS	ENV Sensor Box set	6,420.-	
Other			
CHV-PF6N	M6 Front Panel Fixing kit (Nylon)	220.-	
SWING HANDLE			
CHV-MS861-2A	Black PA, Handle white zinc-plate	1,200.-	
อุปกรณ์เชื่อมต่อระหว่างตู้ Rack			
CHV-BAYKITAB	Arion Baying Kit (Set of 4)	650.-	ใช้ติดกับตู้ Arion 27, 42, 45U

RACK SYSTEM



ปลอดภัยจากไฟฟ้าด้วยตัวช่วย

Arion Intelligent PDU and Environment Monitoring System

หมดห่วงเรื่องการใช้ไฟฟ้าในดาต้าเซ็นเตอร์เมื่อมีตัวช่วยอย่าง Arion Intelligent PDU and Environment Monitoring System ด้วยคุณสมบัติไม่ธรรมดาในราคาไม่แพงอย่างที่คิด

ปัจจุบันนี้ชุดปลั๊กไฟฟ้า (PDU) ที่ใช้ในดาต้าเซ็นเตอร์ไม่ได้ทำหน้าที่จ่ายไฟให้กับเซิร์ฟเวอร์หรืออุปกรณ์ทางด้านการสื่อสาร แต่เพียงอย่างเดียวอีกต่อไป โลกมีวิวัฒนาการทางด้านเทคโนโลยีก้าวหน้าไปอย่างรวดเร็วมาก PDU ก็มีพัฒนาการที่ก้าวไกลไปในทิศทางเดียวกัน PDU ปัจจุบันทำหน้าที่เป็นอุปกรณ์ที่คอยตรวจสอบสถานะการใช้กระแสไฟฟ้าของอุปกรณ์ต่างๆ ว่าทำงานตามปกติหรือไม่ สภาพแวดล้อมทางด้านอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์รอบๆ อุปกรณ์โดยรวมอยู่ในเกณฑ์ปกติหรือไม่ หากมีสิ่งใดผิดปกติระบบ Arion Intelligent PDU and Environment Monitoring System ก็จะทำการแจ้งเตือนผ่านทางอีเมล เอสเอ็มเอส หรือส่งข้อมูล SNMP ไปยังโปรแกรมบริหารจัดการระบบเครือข่ายอีกที บริษัท เซอวาล ได้ทำการออกแบบและพัฒนา Intelligent PDU มาหลายปีแล้ว แต่ติดปัญหาคาสินค้าที่ออกแบบไว้มีราคาที่สูงเกินไปกับสินค้าชื่อดังที่นำเข้ามาจำหน่ายในประเทศไทย จนกระทั่งได้มีการพลิกโฉมการออกแบบใหม่โดยการออกแบบให้สามารถเลือก

ใช้งาน PDU ในโหมดธรรมดาหรือโหมดชาญฉลาดก็ได้ จึงทำให้สินค้า Arion Intelligent PDU มีราคาไม่แพงอย่างที่คิด ทุกดาต้าเซ็นเตอร์สามารถจัดซื้อมาใช้ได้ด้วยงบประมาณไม่สูงมากนัก แต่เอื้อประโยชน์ในการใช้สอย ตลอดจนลดอัตราเสี่ยงต่อความสูญเสียในดาต้าเซ็นเตอร์ได้เป็นอย่างดี

Arion Intelligent PDU

PDU ของเซอวาลรุ่นใหม่สามารถทำหน้าที่แสดงค่ากระแสไฟฟ้าที่ไหลผ่านคัทดาไฟฟ้า และความถี่ของแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าตลอดเวลา สามารถกำหนดให้มีการเตือนกรณีที่ใช้กระแสไฟฟ้าเกินกว่าที่กำหนดไว้ได้ในรูปแบบของเสียงเตือนและ LED กะพริบกรณีใช้งานในโหมดธรรมดาเมื่อมีการใช้กระแสไฟฟ้าสูงกว่าค่าที่กำหนดระบบจะส่งเสียงเตือนผู้ดูแลระบบต้องเดินไปค้นหาเองว่าเกิดเหตุการณ์ผิดปกติอยู่ภายในตู้ 19" แถวไหนตู้ที่เท่าไรซึ่งเสียเวลาพอสมควร

