

HD/4K FUENTE DE ALIMENTACIÓN FUENTE DE ALIMENTACIÓN CCTV SERIES

FUENTE DE ALIMENTACIÓN CCTV SERIES XP8DC164KV

Características:

- Gabinete azul para fijarse en pared, estético, fácil instalación.
- Rango de entrada CA universal: 90-264 VCA, 47-63Hz.
- 8 canales individuales con fusible para protección contra cortocircuitos, sobrecargas, sobrecorriente, y mantiene todo el Sistema funcional
- Enfriado por Sistema de aire.
- Luz LED con indicación para cada canal de salida.
- Probada 100% a plena carga. Alta eficiencia, larga vida útil, alta confiabilidad.
- Todos los capacitors electrolíticos son de 105°C y utiliza components nuevos de alto renombre
- Temperatura de operación: -10 ºC a 50 ºC (probada a 40 ºC 100% carga y a 70 ºC 70% carga).

		XP8DC164KV
Modelo		
Salida	Canales de salida	8 Salidas
	Salida de voltaje	11.5 – 15VCD
	Corriente Nominal	16A
	Rango de corriente	0 – 16A
	Potencia Nominal	240W
	Rango Salida ADJ.	11.5-15VCD
	Precision de Voltaje	±5.0%
	Regulación de Linea	±1%
	Regulación de la	±2%
	carga	
	Onda y Ruido	=240mVp-p
	Tiempo	>50mS (230VCA a máx. carga); <1.55 (230VCA a máx. carga)
	Preparación y	
	tiempo de espera	
Entrada	Selección de	110 o 220VCA
	Voltaje	
	Cons. Corriente CA	<3.5A
	Rango de Frecuen.	4763Hz
	Factor de Potencia	PF≥095/230VCA; PF≥0.98/115VCA a plena carga
	Eficiencia	=85%
	Fuga de corriente	<3mA
	Protecc. Volt/Corr	=40A/240V
Protección	Sobre Carga	105-150%(salida de voltaje nominal) 1.5 veces del voltaje nominal
	Sobre Voltaje Sobre Corriente	Si
	Corto Circuito	Se corta el voltaje y se recupera automaticamente cuando se remueve el corto
Ambiente	Temp. Operación	-1050°C (Consulte la curva de reducción)
	Hum. Operación	10%60% RH sin condenser
	Temp. y Hum.	-4080°C 5%60%RH
	Operación	40 00 C 370 00701111
Seguridad y EMC	Estandares de	ULL Listed / FCC / CE / ROSH
	Seguridad	
	Resistencia a	IP-OP: 1.5KV, IP-FG: 1.5KV, OP-FG 0.5KVAC 30S
	Voltaje	
	Inmunidad y	EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11; EN61000-3-2,3; EN55022 CLASS B
	Emisión EMC	
	Anti Interferencia	Conformidad para EN61000-4; ENV50204, Estandar industría Class A
	EMC	
Otros	Dimensiones	264 x 255 x 80 mm
	(L*W*H mm)	
	Peso	2.5 Kg
Notas	Empacado	Empacado con caja de papel, 5 piezas de carton
	1. El instalador necesita ser un profesional certificado y debe de apagar toda la alimentación antes de la	
	instalación. 2. Productos usados en interior solamente.	
	3. Conecte el cable a tierra antes de encender el Sistema.4. Instale en una superficie de concreto y no inflamable.	
	5. Aplique en una área cuya elevación sea menor a 2000 metros	
	3. Apiique en una are	a cuya elevacion sea menor a 2000 metros

