

973 ACCESORIOS

DERIVADOR SWITCH 8 SALIDAS SISTEMA IPAL

Código : **9730101**

Modelo : **DIV-308**

Descripción

Accesorio para las instalaciones de Door Entry Systems. Derivador Switch sistema IP. 8 salidas de derivación PoE. 1 entrada y 8 salida de paso.



Código	9730101
Modelo	DIV-308
Estándar de red	IEEE 802.3i IEEE 802.3u IEEE 802.3x IEEE802.3z IEEE 802.3ab IEEE 802.3af IEEE 802.3at
Puertos	8 puertos RJ45 de 10/100/1000 Mbps
	Puerto de fibra SFP de 2 gigabits
	1 puerto de consola
PoE	8 puertos RJ45 de 10/100/1000 Mbps compatibles con alimentación PoE +
	Máximo total 150W
	Puerto único máximo 30W
Indicador	10 Indicador LED de enlace / actividad
	Indicador LED 8 POE
	1 indicador LED de encendido
	1 indicador LED SYS
Rendimiento	Modo de reenvío: almacenar y reenviar
	Ancho de banda: 20 Gbps
	Tasa de reenvío de paquetes: 14,88 Mpps
	Admite tabla de direcciones MAC de 8K
Potencia de entrada	100-240V/50-60Hz
Ambiental	Temperatura de funcionamiento: 0 ° ~ 40 ° C Temperatura de almacenamiento: -40 ~ 70 ° C
	Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90%, sin condensación Humedad de almacenamiento: 5% ~ 95%, sin condensación
Dimensión (L × W × H)	285mm×180mm×44mm