




	CONMUTADOR POE CON FUENTE DE ALIMENTACIÓN ININTERRUMPIDA IPUPS-5-11-F 5 PUERTOS ATTE	CABLE HDMI-3.0/FLEX 3.0 m	KIT DE LIMPIEZA PARA PORTÁTILES LAPTOP- CLEANING/KIT AG TERMOPASTY
			
	174.71 CHF 211.40 CHF	4.00 CHF 4.84 CHF	3.28 CHF 3.97 CHF
Aplicación	Limpieza de portátiles
Tipo de conector	...	Conector recto HDMI / Conector recto HDMI	...
Longitud del cable	...	3.0 m	...
Clase de cable	...	28 AWG	...
Estándar HDMI	...	1.4	...
Puertos LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink, • 5 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE
Gestión	—
Indicadores LED	AC, DC, CHARGING (carga de la batería), PoE
Velocidad de transmisión	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mbps : 1 x Puerto Uplink, • 10 / 100 Mbps : 5 x Puerto LAN & PoE
Potencia de salida máxima	<ul style="list-style-type: none"> • 40 W @ Passive PoE - Puertos LAN1 ... LAN4, • 60 W @ Passive PoE - Puerto LAN5, • 30 W @ PoE (802.3af/at) - Puertos LAN1 ... LAN5
Potencia máxima total	60 W
Modos de funcionamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Estándar : 100 m @ 10/100 Mb/s - Puertos LAN1 ... LAN6 • Long Range : 280 m @ 10 Mb/s - Puertos LAN1 ... LAN4 ; 100 m @ 10/100 Mb/s - Puertos LAN5, LAN6

Algunas características	<ul style="list-style-type: none"> • Posibilidad de activar y desactivar la alimentación PoE de forma independiente para cada uno de los puertos LAN 1 ... LAN 5 • La estructura modular facilita las actividades de asistencia y permite la expansión del sistema de manera simple y rápida • El sistema ráster de ensamblaje de módulos facilita la expansión del dispositivo con módulos adicionales • Espacio para batería : 12 V / 18 Ah • Corriente de carga de la batería : 1 A / 2 A - (ajustable mediante el puente JP1) • Batería - Protección contra inversión de polaridad, Protección contra la descarga profunda de la batería • Las salidas técnicas del tipo OC señalan la pérdida de tensión en la salida de la fuente de alimentación (OUF) y la pérdida de tensión en la red de 230V (ACF) • Protección térmica de la fuente de alimentación : 130 °C • Protección contra sobrecargas • Puertos LAN & PoE - Protección contra cortocircuitos, Contra sobretensiones • Interruptor para indicar la apertura de la cubierta TAMPER • Grado de protección : IP20 	Plano	...
Alimentación	190 ... 260 V AC
Peso	2.4 kg	...	0.16 kg
Dimensiones	325 x 305 x 100 mm	...	170 x 55 x 55 mm
Fabricante / Marca	ATTE	...	AG TERMOPASTY
Garantía	3 años	2 años	...