

Marca: EPCOM TITANIUM



EXTENSOR USB3.0

TT300USB

Hoja de especificaciones

EXTENSOR USB3.0 sobre Cat6/6A/7



Modelo	TT300USB
Técnico	Parámetros
Transmisor USB	USB 3.0, compatible con USB 3.2 Gen1, USB 3.1 Gen1
Receptor USB	USB 3.0, compatible con USB 3.2 Gen1, USB 3.1 Gen1, USB 2.0, USB 1.1
Distancia de transmisión	CAT6 ≤ 50metros; CAT6A/CAT7(S/FTP, F/FTP) ≤ 100metros
Dispositivo USB	Admite impresora, cámara, escáner, unidad flash USB, teclado, mouse, pantalla táctil, etc.
USB Conexión en caliente	Apoyo
USB Port	3 USB-A 3.0 input and 1 Type-C 3.0 input 1 Type-C 3.0 output
Propiedades físicas	
Alojamiento	Hierro
Dimensiones	85.0(L) x 76.0(W) x 25.0(H) mm
Peso	Transmisor:165g ; Receptor:178g
Color	Negro
Fuerza	
Fuente de alimentación	Receptor: DC 12V/3A
Consumo de energía	TX+RX ≤ 8W
Entorno operativo	
Temperatura de trabajo	-20 ~ 60°C
Temperatura de almacenamiento	-30 ~ 70°C
Humedad	0 ~ 90% (sin condensación)
Protección	Protección ESD 1a Descarga de contacto 2 Nivel (±4KV) 1b Descarga de aire 3 Nivel (±8KV) Estándar: IEC61000-4-2
	Protección contra rayos, Protección contra sobretensiones
Solicitud	
Control Industrial, AV Profesional, Seguridad y Monitoreo, Gaming, etc.	