

	<a href="#">TACO KS-10/6X60 KLIMAS</a>	<a href="#">EXTENSOR HDMI+USB-EX-70-4KV2</a>	<a href="#">COMPROBADOR DE TENSIÓN FAZER-777-SUNCO</a>
			
	4.43 CZK 5.36 CZK	4519.38 CZK 5468.45 CZK	212.43 CZK 257.04 CZK
Rango de tensión AC	...	...	max. 500 V
Resoluciones compatibles HDMI	...	max. 4K UHD @ 60 Hz	...
Rango de tensión DC	...	...	2.5 V ... 60 V
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taco, Polipropileno</li> <li>• Tornillo, Acero galvanizado</li> </ul>	...	...
Prueba de continuidad del cable	...	...	max. 1 M&#937
Diámetro de perforación	10 mm	...	...
Longitud del taco	60 mm	...	...
Detección de cables en tensión	...	...	Rango del detector : 0.3 ... 50 cm
Frecuencia de funcionamiento	...	...	50 Hz
Ancho de la punta	...	...	3 mm
Tamaño del tornillo	Ø 6 x 60 mm, SW-10	...	...
Longitud de la punta	...	...	30 mm
Aplicación	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hormigón</li> <li>• Ladrillo macizo de arcilla</li> <li>• Ladrillo macizo silicocalcáreo</li> </ul>	...	...
Rango máximo de transmisión	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 m - UTP de la cat. 6, 6A, 7 @ 4K UHD (datos del fabricante)</li> <li>• 70 m - UTP de la cat. 5e @ 1080p (nuestras pruebas)</li> <li>• 20 m - UTP de la cat. 5e @ 4K UHD (nuestras pruebas)</li> <li>• 60 m - UTP de la cat. 6 @ 4K UHD (nuestras pruebas)</li> </ul>	...

Modos de funcionamiento	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FAZA - Detección de fase y cero en instalaciones AC,</li> <li>• CONT - Prueba de continuidad del cable,</li> <li>• VOLT - Identificación de tensión y polarización en instalaciones DC,</li> <li>• DETECTION - Detección sin contacto de la tensión AC en cables ocultos, por ejemplo en la pared</li> </ul>
Características principales	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El extensor también permite extender el puerto USB 2.0, por ejemplo para controlar la grabadora con el ratón</li> <li>• Soporte para la función KVM,</li> <li>• Soporte para HDR10</li> <li>• Transición de la señal HDMI en el transmisor</li> <li>• Soporte para EDID</li> <li>• Protección ESD</li> </ul>	...
Algunas características	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excelente calidad de imagen sin distorsión visible causada por la compresión,</li> <li>• Ningún retraso en la transmisión de vídeo,</li> <li>• Ningún retraso en el control del ratón</li> <li>• Dedicado a la operación continua 24/7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 modos de funcionamiento: FAZA, CONT, VOLT, DETECTION</li> <li>• Comprobación de presencia de cortocircuito, circuito abierto</li> <li>• Ajuste de la sensibilidad del detector,</li> <li>• Señal acústica,</li> <li>• Indicación LED</li> <li>• Duración de la batería : 10 000 mediciones individuales</li> <li>• Compatibilidad con normas 73/23/EEC, 93/68/EEC, PN-EN 61010-10</li> </ul>
Alimentación	...	5 V DC / 1 A - 2 uds. (incluidas)	3 x Batería LR44 1.5 V (incluido)
Temperatura de funcionamiento	...	-20 °C ... 60 °C	< 60 °C
Humedad relativa del ambiente admisible	...	0 % ... 90 % (sin condensación)	< 90 %
Peso	...	0.12 kg	0.038 kg
Fabricante / Marca	KLIMAS	...	Sunco
Dimensiones	...	85 x 75 x 20 mm - Dimensiones del transmisor o receptor	172 x 23 x 33 mm
Garantía	2 años	2 años	2 años