

## ZKCF500

## Pair of 4k Passive Transceivers



## Características

- · Transmisión en tiempo real por cable UTP CAT5E / 6;
- · Pasivo, sin necesidad de fuente de alimentación:
- · Excelentes capacidades anti-trueno, anti-estático y anti-interferencia;
- · Formato compatible: HDCVI / TVI / AHD / CVBS;
- · Con conector BNC hembra y terminales de rosca enchufables.

Expect if acadion técnicas           Projuétados						
Propietades   Propietades   Propietades   Propietades   Propietades   Propietades   Propietades   Propietades de transmisión   Propietades de transmisión de video   Propietades de descripades   Propietades de descripades   Propietades de transmisión de video   Propietades   Propietades   Propietades de descripades   Propietades   Pro	Especi fi cación técnica					
Select de transmission   1-CH	Modelo	ZKCF800	ZKCF800			
Topo de cable de red	Propiedades					
HOCV    720P. materie 400m   (802.01 pies)	Señal de transmisión	1-CH	1-CH			
NECVI   (1912.34 pies)   (820.21 pies)   (800.41 pies)   (8	Tipo de cable de red	UTP CATSE / 6 (material: CU)				
VII	Propiedades de transmisión	HDCVI				
Propiedades de transmisión de video   Propiedades de transmisión de video   BNC-M		TVI				
Conector de video coaxial         BNC-M           Forma de conexión         R.445           Formato compatible         NECVI/TVI AND / CVISS           Resolución         726P / 1080P / 4MP / 3MP / 4K           Protección         1a nivel de electricidad de descarga de contacto 3 1b           ESD         IECD 8000-4.2           Conector de cable UTP         2KV (modo diferente), 4KV (modo común)           Por: IECB 1000-4-5         Impedancia macho BNC           Impedancia macho BNC         75 obmios           Propiedades fisicas         V           Peso         409 (0.00 libras) (1 par)           Dimensión (L-VAVAVI)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (0.84 10.77 x 0,83 7)           Clascara         abdominates           Cobor         Negro           Ambiental         -30 °C ~ + 70 °C (-22 °T ~ + 158 °T)           Humetad de funcionamiento         495 % de humetade relativa		AHD				
Formatic compatible         RJ45           Formatic compatible         HCCVI/TVI/AND /CVISS           Resolución         770P / 100P / AMP / BMP / 4K           Protección         Tropécación           ESD         1s nivel de electricidad de descarga de contacto 3 1b           ESD         ECD (5000-4.2           Conector de cable UTP         2KV (modo diferente), 4KV (modo común)           Por IEC61000-4-5         Impedancia           Impedancia macho BNC         75 obmios           Propiedades fisicas         10 obmios           Peso         40 g (0.09 libras) (1 par)           Dimensión (LxVxxXI)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (6.84 10.77° x0.83 7)           Clascara         abdominates           Color         Negro           Ambiental         250° C ~ 70° C (-22 % ~ + 158 %)           Humetad de funcionamiento         495% de humetade relativa	Propiedades de transmisión de video					
Formatio compatible         145CVI / TWI / AND / CVISS           Resolución         725P / 1080P / 4MP / 5MP / 4K           Protección         ESD           model de electricidad de descaraga de contacto 3 15           concector de cable UTP         16C6 1000-4-2           Concector de cable UTP         26V (modo diferente), 4KV (modo común)           Por IEC6 1000-4-5         Impediancia           Impediancia         75 chroics           Impediancia del cable UTP         75 chroics           Propiedades físicas         Propiedades físicas           Peso         40 g (0.00 libras) (1 par)           Clascara         abdominates           Cobor         Negro           Ambiental         Temperatura de funcionamiento         -30 °C ~ 70 °C (-22 °T ~ + 158 °T)           Humetad de funcionamiento         495% de humetade relativa	Conector de video coaxial	BNC-M	BNC-M			
Resolución         720P / 1080P / AMP / SMP / AK           Protección         ta rivel de electricidad de descarga de contacto 3 1%           ESD         nivel de electricidad de descarga de aire 3 Según:           EC0 1000-4-2         2KV (modo diferente), 4KV (modo común)           Conector de cable UTP         2KV (modo diferente), 4KV (modo común)           Impedancia         Impedancia del cable UTP           Impedancia del cable UTP         100 chrisos           Peso         40 g (.096 libras) (1 par)           Dimensión (LxAnuAl)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (6.84 10.77" x0.83 ")           Cáscira         abdomínales           Color         Negro           Ambiental           Temperatura de funcionamiento         -30 °C ~ + 70 °C (-22 °F ~ + 158 °F)           Humedas de funcionamiento         499 (de humedas relativa	Forma de conexión	RJ45	RJ45			
Protection           ESD         to rivel de electricidad de descarga de contato 3 1 to           mid de electricidad de descarga de are 3 Según:         (EC0 8000-4-2)           Conector de cable UTP         2KV (modo diferente), 4KV (modo común)           Por: IEC6 1000-4-5         Impedancia           Impedancia macho BNC         75 chrisos           Impedancia del cable UTP         100 chrisos           Porpiedades físicas         40 g (2.09 libras) (1 par)           Dimensión (L.XANAK)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (6.84 "x0.77" x0.83")           Céscora         abdomínales           Color         Negro           Ambiental         *30 °C ~ + 70 °C (* 22 °F ~ * 158 °F)           Humedas de funcionamiento         499 /k de humedas relativa	Formato compatible	HDCVI / TVI	HDCVI / TVI / AHD / CVBS			
Taminal dis electricidad de descarga de cortacio 3 16	Resolución	720P / 1080F	720P / 1080P / 4MP / 5MP / 4K			
ESD         mind de electricidad de descarga de aire 3 Según:           ECO 1000-4-2         ECO 1000-4-5           Impedancia         Por: IEC 61000-4-5           Impedancia del cable UTP         100 chrisos           Impedancia del cable UTP         100 chrisos           Propiedades físicas         Peso         40 g (0.09 libras) (1 par)           Dimensión (L.X4nuX4)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (6.84 "0.77" x 0,83")         Cáscara         abdomínales           Color         Negro         Ambiental           Temperatura de funcionamiento         -30 °C ~ + 70 °C (-22 °F ~ + 158 °F)         Humedas de funcionamiento           Humedas de funcionamiento         495% de humedas relativa	Proteccion					
EC61000-4-2	ESD	1a nivel de e	1a nivel de electricidad de descarga de contacto 3 1b			
Conector de cable UTP         2KV (modo diferente), 4KV (modo común)           Impedancia         Impedancia           Impedancia macho BNC         75 ohmos           Impedancia del cable UTP         100 ohmos           Propiedades físicas         Propiedades físicas           Peso         40 g (0.08 libras) (1 par)           Dimensión (LuAnuAl)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (8.64 "x0.77" x0,83")           Cáscara         abdomínales           Color         Negro           Ambiental         *30" C ~ + 70" "C (* 22" T ~ + 158" T)           Humedad de funcioramiento         495% de humedad relativa		nivel de elect	nivel de electricidad de descarga de aire 3 Según:			
Conector de cable UTP         Por IEC61000-4-5           Impedancia         Impedancia Propiedarcia macho BNC         75 ohmos           Impedancia del cable UTP         100 ohmos           Propiedades físicas         Propiedades físicas           Peso         40 g (0.08 libras) (1 par)           Dimensión (LAPANA)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (8.64 "x0.77" x0.63")           Cáscara         abdomínales           Color         Negro           Ambiental           Temperatura de funcionamiento         490% de humedad relativa		IEC81000-4-2				
Por. IEC61000-4-5     Impedancia     Impedancia macho BNC   75 ohmios     Impedancia del cable UTP   100 ohmios     Propiedades físicas     Peso   40 g (0.09 libras) (1 par)     Dimensión (L.XevaXi)   173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (0.84 "0.077" x 0.83 ")     Cáscara   abdomnates     Color   Negro     Ambiental     Temperatura de funcioramiento   -30 °C ~ +70 °C (-22 °F ~ + 158 °F)     Humedas de funcioramiento   -40% de humedas de faucocamiento     40% de humedas de funcioramiento     40% de humedas de faucocamiento     40% de	Conceder de cable LITE	2KV (mode	2KV (modo diferente), 4KV (modo común)			
Impedancia macho BNC         75 ohmos           Impedancia del cable UTP         100 ohmos           Propiedades físicas         Peso           Dimensión (LAVANÍ)         40 g (0.08 litras) (1 par)           Cáscara         abdomínates           Color         Negro           Ambiental         *30 °C ~ + 70 °C (-22 °T ~ + 158 °T)           Humedad de funcioramiento         495% de humedad relativa	Conector de Cable OTF	Por: IEC6	Por: IEC61000-4-5			
Propiedanda del cable UTP   100 chmics	Impedancia					
Propiedades físicas           Peso         40 g (0.09 libras) (1 par)           Dimensión (Li-ArivAl)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (0.84 1x0.77° x0.83 ")           Cáscura         abdominates           Cobr         Negro           Ambiental         Temporatura de funcionamiento         -30 °C ≈ 70 °C (-22 °T ≈ 158 °T)           Humedad de funcionamiento         495% de humedad relativa	Impedancia macho BNC	75 ohmios	75 ohmios			
Peso         40 g (0.09 lbms) (1 par)           Dimensión (LxAnxA1)         173.8 mm x 19.5 mm x 21 mm (0.84 %0.77° x0.63 °)           Cáscara         abdominates           Cobr         Negro           Ambiental         Temporatura de funcionamiento           Humedad de funcionamiento         490% de humedad relativa	Impedancia del cable UTP	100 chmics				
Dimensión (LuAnovAl)         173,8 mm x 19,5 mm x 21 mm (6,84 "x0,77" x0,83")           Cáscara         abdominales           Cobr         Negro           Ambiental         -30 °C = 70 °C (-22 °F = + 158 °F)           Humedad de funcionamiento         495% de humedad relativa	Propiedades físicas					
Ciscara         abdominales           Color         Negro           Ambiental         -30 °C = +70 °C (-22 °F = + 158 °F)           Humedad de funcionamiento         -36% de humedad relativa	Peso	40 g (0,09 lib	40 g (0.09 libras) (1 par)			
Color         Negro           Ambiental         -30 °C × 70 °C (-22 °F × + 158 °F)           Humedad de funcionamiento         486% de humedad relativa	Dimensión (LxAnxAl)	173,8 mm x	173,8 mm x 19,5 mm x 21 mm (6,84 "x0,77" x0,83 ")			
Ambiental           Temperatura de funcionamiento         -30 °C + 70 °C (-22 °F + + 158 °F)           Humedad de funcionamiento         486% de humedad relativa	Cáscara	abdominales	abdominales			
Temperatura de funcionamiento         -30 °C + 70 °C (-22 °F → + 158 °F)           Humedad de funcionamiento         <85% de humedad relativa	Color	Negro	Negro			
Humedad de funcionamiento 496% de humedad relativa	Ambiental					
	Temperatura de funcionamiento	- 30 °C ~ + 1	- 30 °C ~ + 70 °C (- 22 °F ~ + 158 °F)			
Temperatura de almacenamiento - 40 °C ~ + 80 °C (- 40 °F ~ + 176 °F)	Humedad de funcionamiento	<95% de hur	<95% de humedad relativa			
	Temperatura de almacenamiento	- 40 °C ~ + 80 °C (- 40 °F ~ + 176 °F)				

## Application and use



Package information

ZKCF800 1-Channel HDCVI Passive Balun \* 1 Pair