



Descripción del producto:

Conductor: cobre pelado

Tamaño del conductor: 0.32 mm, 0,4 mm, 0,5 mm, 0,6 mm, 0,7 mm, 0,9 mm

Aislamiento: HDPE

Núcleos: 5 ~ 1600 pares, 100 par y arriba tiene el 1% preparado pares de línea que no es más de 6 pares

Color del aislamiento: hay color de 10 clases en total, el color del aislamiento de cada par está según cromatograma indicado

Cinta del embalaje: cinta del poliéster

Shield: la venda de aluminio, ambos lados de la venda de aluminio combina las membranas de la poliolefina con el grueso 0.05 milímetros

Vaselina: la gelatina de petróleo se llena en la brecha de los núcleos y la brecha entre los núcleos y la cinta de envolver

Envoltura: LDPE

Color de la envoltura: negro, u otro según el requisito

Paquete: 100 metros por el rodillo, 500 metros por el carrete de madera, tambor de madera o según el requisito

Modelo principal del producto: Hyat

Estándar del producto: GY/t 322, IEC 708-1, guisante PE-22

Uso del producto:

Es aplicable a la transmisión de la señal analógica con la frecuencia audio 150KHz o menos, y la transmisión de la señal numérica de 2048Kbits/s o menos, también la señal numérica de sobre 2048Kbits/s en condiciones especiales. El cable se utiliza para al aire libre principalmente con la buena capacidad de la prueba del agua.

Característica eléctrica del producto: (más espec. detalles por favor envíenos por correo electrónico: info@himakecable.com)

Conductor diameter mm	0.32	0.40	0.50	0.60	0.70	0.90
Max. DC resistance Ω /km 20 $^{\circ}$ C	236.0	148.0	95.0	65.8	48.0	29.5
Max. Av. DC resistance unbalance% 20 $^{\circ}$ C	2.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Max. DC resistance unbalance% 20 $^{\circ}$ C	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0
Max. pairs to pairs capacitance Unbalance pF/km	250	250	250	200	200	200
Max. Av. pairs to ground capacitance Unbalance pF/km	570	570	570	490	490	490
Max. pairs to ground capacitance Unbalance pF/km	2630					
Max. Av. intrinsic attenuation 150kHz 20 $^{\circ}$ C dB/km	16.0	11.7	8.2	6.7	5.7	4.4
Max. Av. intrinsic attenuation 1024kHz 20 $^{\circ}$ C dB/km	31.1	23.6	18.6	15.8	13.5	10.4
Screen Al-tape continuity	Continuous					
Conductor wire <u>break</u> ing and mixing	No breaking and mixing					

 海迈电缆
Himake Cable



www.himakecable.com
info@himakecable.com

