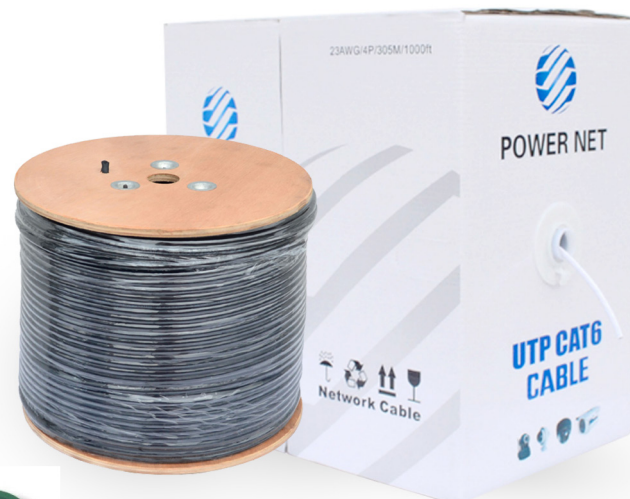




**POWER NET**



## FICHA TÉCNICA

### *Cable UTP Categoría 6 CCA*

**CONDUCTOR RÍGIDO 0.53 mm. -CCA- USO INTERIOR Y EXTERIOR**

### ESPECIFICACIONES

- Diámetro del conductor 0.53
- Construcción "Flexible-X" que aísla los pares mejorando el desempeño
- Impedancia:  $100 \pm 15$
- Capacidad Estática Eléctrica: Max: 17.1 NF/(305 mts)
- Desequilibrio Resistivo: Max 5%
- Desequilibrio Capacitivo: Max 330 PF / 100M
- Radio Mínimo de Curvatura: O.D. \*4-6
- Conductor Sólido 538 @ 100 Mhz CCA (Copper Clad Aluminium)
- Recubrimiento del Conductor PVC, NEC CM
- Recubrimiento de cada Conductor Polioietine
- Rango de Temperatura 20 a 70
- Máxima tensión de tiro recomendada 30 LBR
- Chaqueta en color blanco y gris
- Presentación en rollo de 305 Mts. o 1.000 pies
- Cubierta de PVC con propiedades retardantes a la flama