

**AXON
PROTECTOR****370**
DVB-T**UBEZPIECZENIE**
do **10000 zł*****ergonomiczna
wtyczka zasilająca****2 płaskie gniazda sieciowe**
z przesłonami dla ochrony przed porażeniem**system porządkowania
przewodów****5 gniazd sieciowych
z uziemieniem**
z przesłonami dla ochrony
przed porażeniem**zabezpieczenie
toru telewizyjnego****sygnalizacja ochrony
przeciwprzepięciowej****dwubiegunowy podświetlany
wyłącznik sieciowy****zwłoczny
bezpiecznik
automatyczny**

Wygląd urządzenia może się nieznacznie różnić od przedstawionego na zdjęciu.

**DWUBIEGUNOWY
PODSWIETLANY
WYŁĄCZNIK SIECIOWY
ZWŁOCZNY
BEZPIECZNIK
AUTOMATYCZNY****ZABEZPIECZONE
GNIAZDO TELEWIZYJNE
SYGNALIZACJA OCHRONY
PRZECIWPZEPięCIOWEJ
ORAZ KABEL TV****5 GNIAZD SIECIOWYCH 10A
ZE STYKIEM OCHRONNYM
2 GNIAZDA SIECIOWE PŁASKIE 2,5A
WSZYSTKIE GNIAZDA
Z PRZESŁONAMI OCHRONNYMI****CZTERY MOŻLIWE
KIERUNKI UŁOŻENIA
SZNURA SIECIOWEGO****GNIAZDA BEZPIECZNE
DLA DZIECI****ZABEZPIECZENIE
LINII TV****7 GNIAZD SIECIOWYCH
5 Z UZIEMIENIEM****BEZPIECZNIK
AUTOMATYCZNY****PODSWIETLANY WYŁĄCZNIK
DWUBIEGUNOWY****OCHRONA
PRZECIWPZEPięCIOWA****SYSTEM PORZĄDKOWANIA
PRZEWODÓW****SYGNALIZACJA OCHRONY
PRZECIWPZEPięCIOWEJ****DOSTĘPNA DŁUGOŚĆ
KABLA: 1.5m**

Listwa przeciwprzepięciowa **AXON 370 DVB-T** to specjalne urządzenie przeciwprzepięciowe, przeznaczone dla użytkowników sprzętu audiowizualnego. Jest jednym z nielicznych na rynku, wyposażonych w zabezpieczenie antenowe (gniazdo koncentryczne) pozwalające podłączyć instalację antenową do odbiorników TV/LCD/LED/PLAZMA. Współpracuje z instalacjami analogowymi jak również cyfrowymi w standardzie DVB-T (MPEG-2 i MPEG-4) oraz DVB-T2. Pozwala również na zabezpieczenie analogowych i cyfrowych tunerów audio. Dodatkowym atutem jest sygnalizacja sprawności układu protekcji. Posiada siedem zabezpieczonych gniazd sieciowych 230V (5 z uziemieniem) oraz praktycznie bezobsługowy bezpiecznik automatyczny. System porządkowania przewodów ułatwia estetyczną organizację prowadzonej instalacji. Dodatkowo listwa jest objęta ubezpieczeniem OC w wysokości do 10 000 zł od szkody wyrządzonej przez wadliwy produkt. Produkt jest objęty 3 letnią gwarancją producenta. Urządzenie jest sprzedawane wraz z wysokiej jakości kablem telewizyjnym o podwyższonej skuteczności ekranowania (klasy A), spełniającym wymagania telewizji cyfrowej. Należy pamiętać, że **AXON 370 DVB-T** chroni przed przepięciami jedynie sprawnie działające instalacje antenowe oraz że nie jest to tuner DVB-T ani wzmacniacz antenowy.

AXON 370 DVB-T**Dane techniczne:**

Dopuszczalne obciążenie	P_{MAX} 2300W
Napięcie znamionowe U_N	230V
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Prąd znamionowy obciążenia	$\Sigma I_n = 10A$ MAX
Prąd upływu	< 0,5mA
Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego	< 25ns
Napięcie maksymalne U_c	250V 50Hz
Poziom protekcji U_p	$\leq 1,3kV$
Znamionowy prąd wyladowniczy I_N	2kA (L/N) – 8/20 μs
Maksymalny prąd wyladowniczy I_{MAX}	6,5kA (L/N) – 8/20 μs (typ 2)
Bezpieczniki	jeden bezpiecznik automatyczny o charakterystyce zwłocznej 10A/250V
System ochrony przeciwporażeniowej	kolki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym
Ilość gniazd sieciowych	5 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 10A/250V 2 gniazda dwubiegunowe bez styku ochronnego 2,5A/250V
Wyłącznik	dwutorowy wyłącznik podświetlany
Obudowa	z tworzywa sztucznego samogasnącego
Wymiary	370x65x44mm
Ciężar	0,48kg

Dane techniczne toru antenowego:

Napięcie maksymalne U_c	95V
Poziom protekcji U_p	$\leq 0,6kV$
Znamionowy prąd wyladowniczy I_N	2kA (żyła/PE, ekran/PE) – 8/20 μs
Maksymalny prąd wyladowniczy I_{MAX}	5kA (żyła/PE, ekran/PE) – 8/20 μs
Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego	<25ns
Typ gniazd	koncentryczne 75 Ω (męskie+żeńskie)
Pasma przenoszenia	47-950MHz

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.

*ważne przez rok od daty zakupu, suma gwarancyjna 1 000 000 zł zgodnie z umową ubezpieczenia potwierdzoną polisą i ogólnymi warunkami ubezpieczenia dostępnymi na stronie www.hsk.com.pl