

Valfria tillbehör till kabelsökare

De valfria tillbehören ökar flera instruments användbarhet & möjlighet för olika tillämpningar

Sändartång 50 mm



Sändartång med innerdiameter av 50 mm. Sändartången placeras runt kabeln och inducerar sändarens signal på kabeln på ett enkelt sätt. Tången levereras med en 2 meters kabel. I ena handtaget kan en 60 cm's förlängningsarm skruvas fast. Passar till Genny4 samt äldre modeller av Genny samt sändare i RD400-serien. Den passar även till TX-1, TX-3, TX-10 samt till sändare i RD4000-serien, då har de en annan koppling.

Sändartång 100 mm



Sändartång med innerdiameter av 100 mm. Sändartången placeras runt kabeln och inducerar sändarens signal på kabeln på ett enkelt sätt. Tången levereras med en 2 meters kabel. I ena handtaget kan en 60 cm's förlängningsarm skruvas fast. Passar till Genny4 samt äldre modeller av Genny samt sändare i RD400-serien. Den passar även till TX-1, TX-3, TX-10 samt till sändare i RD4000-serien, då har de en annan koppling.

TX LI-ION batteri



Högeffektivt Li-Ion batteripaket inkl 220 V laddare & 12 V laddare. Helt inneslutet batteripaket som monteras enkelt genom att skruva loss locket för standardbatterierna och byta ut till locket med Li-Ion batteriet. Passar till TX-1, TX-3 samt TX-10 sändare som används tillsammans med RD7000/8000.

RX NIMH batteri



NimH-batteripaket inkl 220 V laddare. Helt inneslutet batteripaket som monteras enkelt genom att ta loss locket för standardbatterierna och byta ut till locket med NimH-batteriet. Inga verktyg krävs. Passar till alla RD7000+/8000-mottagare.

Genny4-stickkontaktkabel



Utmärkt sätt för att sända signalen på en elserviskabel. Anslut direkt till ett jordat vägguttag i eller utanför huset. Stickkontaktkabeln skyddar användaren samt sändaren från spänning upp till 230 V.

TX-stickkontaktkabel



Utmärkt sätt för att sända signalen på en elserviskabel. Anslut direkt till ett jordat vägguttag i eller utanför huset. Stickkontaktkabeln skyddar användaren samt sändaren från spänning upp till 230 V.

Stor stetoskopantenn



Böjlig mottagarantenn som ansluts i mottagarens kontaktuttag. När antennen ansluts så kopplas de vanliga antennerna ur och stetoskopantennen hålls mot isoleringen på kablarna som man vill identifiera. Avläsning av signalstyrka sker på vanligt sätt i mottagaren. Stor stetoskopantenn passar bäst till elkablar eller grövre telekablar.

Liten Stetoskopantenn



Liten mottagarantenn som ansluts i mottagarens kontaktuttag. När antennen ansluts så kopplas de vanliga antennerna ur och stetoskopantennen hålls mot isoleringen på kablarna som vill identifiera. Avläsning av signalstyrka sker på vanligt sätt i mottagaren. Liten stetoskopantenn passar bäst till telekablar, signalkablar av mindre dimension.

Liten stetoskopantenn kan skruvas fast på förlängningsarm för bättre räckvidd.

Superstetoskopantenn



Liten mottagarantenn som ansluts i mottagarens kontaktuttag. När antennen ansluts så kopplas de vanliga antennerna ur och stetoskopantennen hålls mot isoleringen på kablarna som vill identifiera alternativt mot en vägg där man vill markera kabelns position. Avläsning av signalstyrka sker på vanligt sätt i mottagaren.

CD-stetoskopantenn



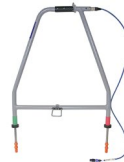
CD-stetoskopantenn ansluts i RD8000PDL-mottagaren vid noggrann kabelidentifiering i kabelgrav eller kabelstege. Används med funktionen CD-strömriktningsvisning. I stetoskopantennens skaft visar lysdioder strömriktningen på de kablar som undersöks/identifieras. "Rätt" kabel visar strömriktning från sändaren, "fel" kabel visar strömriktning mot sändaren.

Hörlurar



Vadderade hörlurar för bullriga miljöer. Hörlurarna har individuell volyminställning i båda lurar, vänster/höger. Ansluts i mottagarens hörlursuttag

Felsökningsbåge



Felsökningsbågen ansluts i mottagarens kontaktuttag och används för sökning av avledningsfel till "jord" på plastisolerad kabel. Används främst inom Telecom men kan under vissa förhållanden även användas på elkablar. Passar till RD7000TL™+, RD7000PL™+ RD8000PDL med en TX-3 eller TX-10 sändare samt tidigare modeller RD4000PDL och RD4000TL.

Kopplingskit



I ett kit ingår 2 m Röd/Svart-direktkopplingskabel, 10 m Jordlina, jordspett samt neodymium-magnet. Levereras som standard till alla sändare men kan även beställas separat vid behov.

Finns både till Genny & TX

Direktkopplingskabel



2 m Röd/Svart-direktkopplingskabel som ansluts vid konduktiv koppling till en icke-spänningsförande kabel eller ledning. Levereras som standard till alla sändare men kan även beställas separat vid behov. Finns till både Genny & TX

Jordspett



Används tillsammans med sändarens direktkopplingskablar vid konduktiv sändning. Levereras som standard till alla sändare men kan även beställas separat vid behov.

Kan användas till Genny, Genny3, Genny4, Tx1-, Tx3, TX10

Jordlina



Passar till alla sändare. För förlängning av den svarta direktkopplingskabeln. Jordlinan har en 4 mm's banankontakt i ena änden och krokodilklämma i andra änden.

Banankontakten ansluts i skaftet på den svarta krokodilklämman i direktkopplingskabeln. Levereras som standard till alla sändare men kan även beställas separat vid behov.

Hård väska till RD7000+ & RD8000+



Väskan rymmer mottagare, sändare och har plats för tillbehör. Skyddar utrustning vid frakter.

Väska till CAT4 & GENNY



Väskan rymmer mottagare, sändare och har plats för tillbehör. Levereras komplett med en axelrem. Vid beställning av mottagare & sändare ingår denna bärväska som standard.

Vadderad väska till RD7000+/RD8000+



Väskan rymmer mottagare, sändare och har plats för tillbehör samt 2 st ytterfack för sprayburkar. Levereras komplett med en axelrem. Vid beställning av mottagare & sändare ingår denna bärväska som standard.

Vadderad väska med hjul till RD7000+ & RD8000+



Väskan rymmer mottagare, sändare och har plats för tillbehör samt 2 st ytterfack för sprayburkar. Levereras komplett med en axelrem. Hjulen gör väskan lättare att transportera.

Neodymium magnet



Stark magnet för direktkopplingskabel. Passar till alla sändare. För användning när man inte kommer åt att fästa direktkopplingskabelns krokodilklämma. Levereras som standard till alla sändare men kan även beställas separat vid behov.

Undervattensantenn



Undervattensantennen styrs av dykare till rätt position. Antennen levereras som standard med 10 m's vattentät kabel. Antennen klarar dock tryck ner till 100 m:s djup och längre kabel kan beställas. Använder normalt 8 kHz men finns även med lägre frekvens, 640 Hz. Passar till RD7000+, RD8000 och RD4000.

Observera att antennen bör kalibreras tillsammans med mottagaren för att ge noggranna värden.

RX CD-mottagartång



Strömtång för kabelidentifiering med CD-strömriktningsvisning. Används enbart med RD8000PDL & TX-10.

Strömtången ansluts i RD8000PDL-mottagaren vid noggrann kabelidentifiering i kabelgrav eller kabelstege. Används med funktionen CD-strömriktningsvisning. Kan även användas för att mäta signalströmmen från sändaren via funktionen strömmätning. Om enbart strömmätning erfordras kan denna tång även användas med övriga RD7000-mottagare.

RX mottagartång 100 mm



Mottagartång för identifiering av kablar i kabelgravar eller kabelstegar. Passar till RD7000+, RD8000 eller RD4000.

Stömtången ansluts i mottagarens kontaktuttag. När tången ansluts så kopplas de vanliga antennerna ur och mottagartången sätts runt isoleringen på kablarna som man vill identifiera. Avläsning av signalstyrka sker på vanligt sätt i mottagaren. Mottagartången kan användas till alla kabeltyper.

Kan användas med förlängningsarm för bättre räckvidd.

TX sändartång 215 mm



Sändartång för mycket grova kablar. Tången har en innerdiameter av 215 mm. Storleken gör att den kan sättas runt en stolpe.

Passar till sändare TX-1, TX-3, TX-10 samt till sändare i RD4000-serien.

Förlängningsarm till sändartång



60 cm:s plastarm som skruvas fast i sändartångens ena handtag. Gör det enklare att nå fram med tången i en kabelgrav eller på en kabelstege. Fler armar kan skarvas på vid behov. Passar ej till 512Hz / CD-tång. Förlängningsarmen kan även användas till vissa stetoskopantennor och mottagartånger.

TX sändartång 512 Hz, CD



Sändartång för inducering av mycket låga frekvenser under 1 kHz samt då man vill använda funktionen CD-strömriktning. Tången har en innerdiameter av 78 mm. För användning med de flesta RD7000, RD8000 eller RD4000