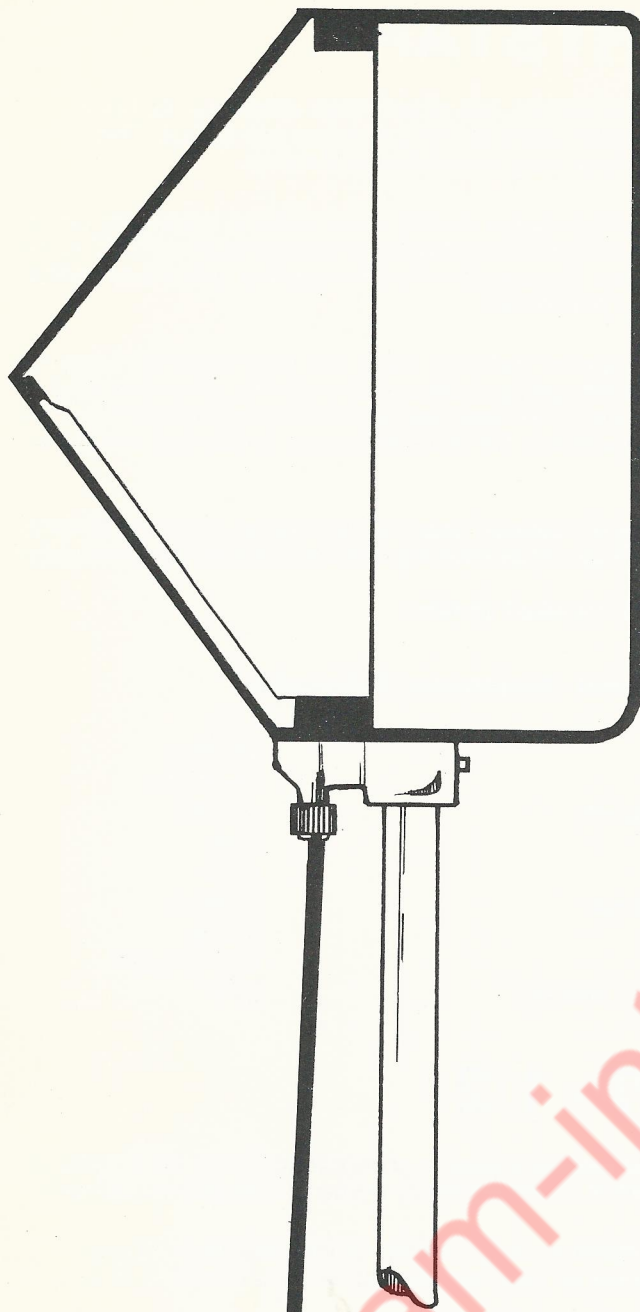


FOXY



The FOXY is a high-directivity tuned antenna with limited dimensions and weight. It has been designed mainly for portable use, but can also serve as fixed antenna in places with little space available (balcony).

This antenna was developed primarily for reception, but it can be used also as transmitting antenna for a maximum power of 0,5 Watt. Maximum gain is obtained in the direction of the arrow. That makes it very easy to determine the direction. Hence the obvious use is mainly interference-tracing and fox hunting.

La FOXY est une antenne en résonance à haute directivité, ayant un poids et des dimensions réduites. Elle a été développée spécialement pour être utilisée en portable, mais elle peut aussi être employée comme antenne fixe dans des endroits à peu d'espace (balcon).

Cette antenne est conçue principalement pour la réception mais elle peut servir également comme antenne d'émission, bien que dans ce cas la puissance devra être limitée à 0,5 Watt.

Un gain maximal est obtenu dans la direction de la pointe de la flèche. De ce fait, la forme logique permet une recherche de direction très aisée. Il est donc évident que la FOXY sera surtout employée pour la recherche d'interférences et pour la chasse au renard.

De FOXY is een richtingsgevoelige, afgestemde antenne met beperkte afmetingen en gering gewicht. Ze is speciaal ontwikkeld voor draagbaar gebruik, doch ze kan eventueel ook aangewend worden als vaste antenne op plaatsen waar de ruimte beperkt is (balkon).

Ze is hoofdzakelijk bedoeld als ontvangstantenne. Ze kan echter ook gebruikt worden als zendantenne, doch voor een maximaal vermogen van 0,5 Watt. De maximale winst van deze antenne ligt in de richting van het puntvormig uiteinde, zodat deze vorm een zeer logische en eenvoudige richtingsbepaling toelaat. Het voor de hand liggend gebruik is dan ook het opzoeken van storingen en vossenjacht.

Die FOXY ist eine abgestimmte Richtungsantenne mit geringen Abmessungen und Gewicht. Sie wurde speziell als tragbare Antenne entwickelt, kann aber auch als Fixantenne auf kleinem Raum (Balkon) benutzt werden.

Diese Antenne wurde primär für den Empfang entwickelt, sie kann aber auch als Sendungsantenne mit einem Leistungsmaximum von 0,5 Watt gebracht werden. Die maximale Leistung liegt in der Pfeilrichtung, was die Richtungsbestimmung sehr einfach macht. Der Hauptanwendungsbereich liegt denn auch in der Interferenzsuche und der Fuchsjagd.

Specifications - Caractéristiques - Kenmerken - Netzgeräte

Type

Frequency - Fréquence - Frekwentie - Frequenz
Total length - Longueur totale - Totale lengte - Samtlänge
Weight - Poids - Gewicht
Connection - Connexion - Aansluiting - Anschluss

Portable directional antenna

Antenne directive portable

Draagbare richtingsgevoelige antenne

Tragbare Direktonalantenne

27 Mhz

0,60 m

0,350 kg

UHF (PL 259)

H A M INTERNATIONAL
BRUSSELSESTEENWEG 428
9218 GENT — BELGIUM
TEL. (091) 31 21 11
TLX 12521 HAMB

H A M INTERNATIONAL
FRANCE
B.P. 113
F-59810 LESQUIN-LILLE