

PL-TT DISPOZITIV DE LOCALIZARE A ȚEVILOR ȘI CABLURILOR

INCLUDE

- Receptor 1
- PL-TT Transmițător 2
- PL-VF3 3
- Conexiune directă Cordon 4
- Tija de protecție Geantă 5
- Baterii 7



DESCRIEREA PL-TT

Construit cu tehnologie avansată în centrul său, **PL-TT** oferă cea mai sofisticată tehnologie SSI într-un pachet economic. Pentru o localizare rapidă și simplă, chiar și în cele mai solicitante dintre mediile de localizare, utilizatorii pot depinde de **PL-TT**. Dependența nu este determinată doar de tehnologia internă, dar **PL-TT** este construit pentru a rezista cu o carcasă din fibră de carbon și sigilat împotriva intemperiilor.

Receptorul robust și bine echilibrat include un ecran LCD care oferă o putere relativă și reală a semnalului, precum și un difuzor pentru tonuri audio variabile. Cu două moduri de localizare a liniei din care să alegeți, un răspuns de semnal de vârf și ghidare la stânga-dreapta, instrumentul poate fi folosit pentru o localizare rapidă și simplă sau poate fi apelat pentru a minimiza interferențele. Adâncimea conductorului poate fi estimată atât prin adâncimea digitală a butonului cât și prin triangulare.

Localizatorul de cabluri și conducte **PL-TT** oferă frecvențe active multiple cuprinse între 512Hz și 131 kHz și frecvențe de putere pasivă. Tehnologia sa avansată asigură flexibilitate pentru a satisface nevoile celor mai complicate medii de localizare. Ca standard, unitatea este echipată cu 4 frecvențe active; 815Hz, 8kHz, 33kHz și 82kHz.

Funcțiile emițătorului includ inducția emițătorului, inducția cuplatorului și conexiunea directă. Indiferent dacă localizarea este măsurată în metri sau mile, cu o impedanță automată de la 5 ohmi la 25.000 ohmi și 3 wați de putere de ieșire, **PL-TT** va face față provocării.

Localizatoarele SubSurface Instruments, Inc. sunt proiectate și fabricate pentru a localiza utilitatea cât mai exact, pe cât doriți și cât de simplu doriți.

Pentru mai multe informații despre **PL-TT**, vă rugăm să ne sunați la 1-855.422.6346 sau vizitați online pe www.ssilocators.com

CARACTERISTICI

- Interfață de utilizator simplă, cu panou de tastatură cu patru butoane și indicator de afișare digital.
- Carcasă din fibră de carbon
- Frecvențe și moduri operaționale personalizabile
- Transmite 2 frecvențe în același timp
- Baterii alcaline „AA” RX 6
- TX 8 “C”, care funcționează cu baterii alcaline
- Fabricat în SUA



Husă moale



SubSurface Instruments, Inc | 1230 Flightway Drive, De Pere, WI. 54115
gratuit: 855.422.6346 Website: www.ssilocators.com | email: info@ssilocators.com



PL-TT DISPOZITIV DE LOCALIZARE A ȚEVILOR ȘI CABLURILOR

SPECIFICAȚII



RECEPTOR

Frecvențe: de la 512Hz până la 131kHz.
Frecvențe pasive: 60Hz, CP
Regimul antenei: Vârf și stânga / dreapta
Indicatorii de ecran: Graficul de bare, bateria scăzută, puterea semnalului și regimul
Indicarea audio: Răspuns în ton variabil
Sursa de energie: 6 baterii "AA"
Durata de viață a bateriei: continuu: 30 ore; Intermitent: 60 ore.
Puterea semnalului: Graficul de bare și puterea absolută a semnalului 0-99 Controlul creșterii: Reglarea manuală a creșterii
Spectrul dinamic: 126 dB
Estimarea adâncimii: Apăsăți adâncimea digitală și triunghiul
Temperatura de operare: -4°F - +133°F (-20°C - +55°C)
Dimensiunea: 33.3" x 3.4" (77 cm x 24 cm)
Greutatea: 1.26 lbs (0.57 kg) cu baterii



PL - TT

Panoul de control/ecranul digital

TRANSMIȚĂTOR

Frecvențele de operare disponibile: de la 512Hz până la 131kHz.

Transmite 2 frecvențe simultan

Indicatori: Măsurarea asistenței la încărcarea de curent alternativ, ohmi relativi, tensiune, ieșire tensiune activă, ieșire curentă, nivel de putere, frecvență, regim, indicatorul nivelului scăzut al bateriei audio/vizual, cu avertizare modulată a bateriei joase transmise receptorului

Potrivirea încărcării: Automat de la 5 ohmi la 25.000 Ω

Ieșirea energiei: 3 setări de putere Frecvență joasă și medie Spectrul: de la 0.2w până la 3w Frecvențe înalte: (mai mari de 44kHz) : de la 0.2 până la 1w

Sursa de energie: 8 baterii "C"

Durata de viață a bateriei: continuu: 8-15 ore (În funcție de sarcină, frecvență, reglaj)

Temperatura de operare: de la -4° F până la 133° F (de la -20° C până la 55° C) Evaluarea protecției ingres-lui: IP65

Dimensiuni: 8.5" x 5.8" x 2.5" (21 cm x 15 cm x 6 cm)

Greutatea: 2.2 lbs (1 kg) cu baterii

Țara de origine: Statele Unite ale Americii

Garanție: 1 an. Se extinde până la 4 ani dacă se efectuează înregistrarea pe adresa:

<http://www.ssilocators.com/warranty-registration>

în decursul a 1 lună din momentul cumpărării.



PL - VF3
3 WATTS TRANSMITTER

Rev. 



SubSurface Instruments, Inc | 1230 Flightway Drive, De Pere, WI. 54115
gratuit: 855.422.6346 Website:  email: 

