

TFN T6000 UNDERGROUND PIPELINE DETECTOR

3.5 INCH 24-BIT COLOR TRUE COLOR LCD DISPLAY



CORE ADVANTAGE

FOUR TECHNICAL CORES



PRODUCT
HIGHLIGHTS



BRIGHTNESS

THE BACKLIGHT BRIGHTNESS
IS ADJUSTABLE



AUTOMATIC SOUNDING

AUTOMATIC SOUNDING



MAXIMUM DEPTH

THE MAXIMUM DEPTH CAN
REACH 20 METERS



FAST POSITIONING

QUICKLY LOCATE
THE PIPELINE

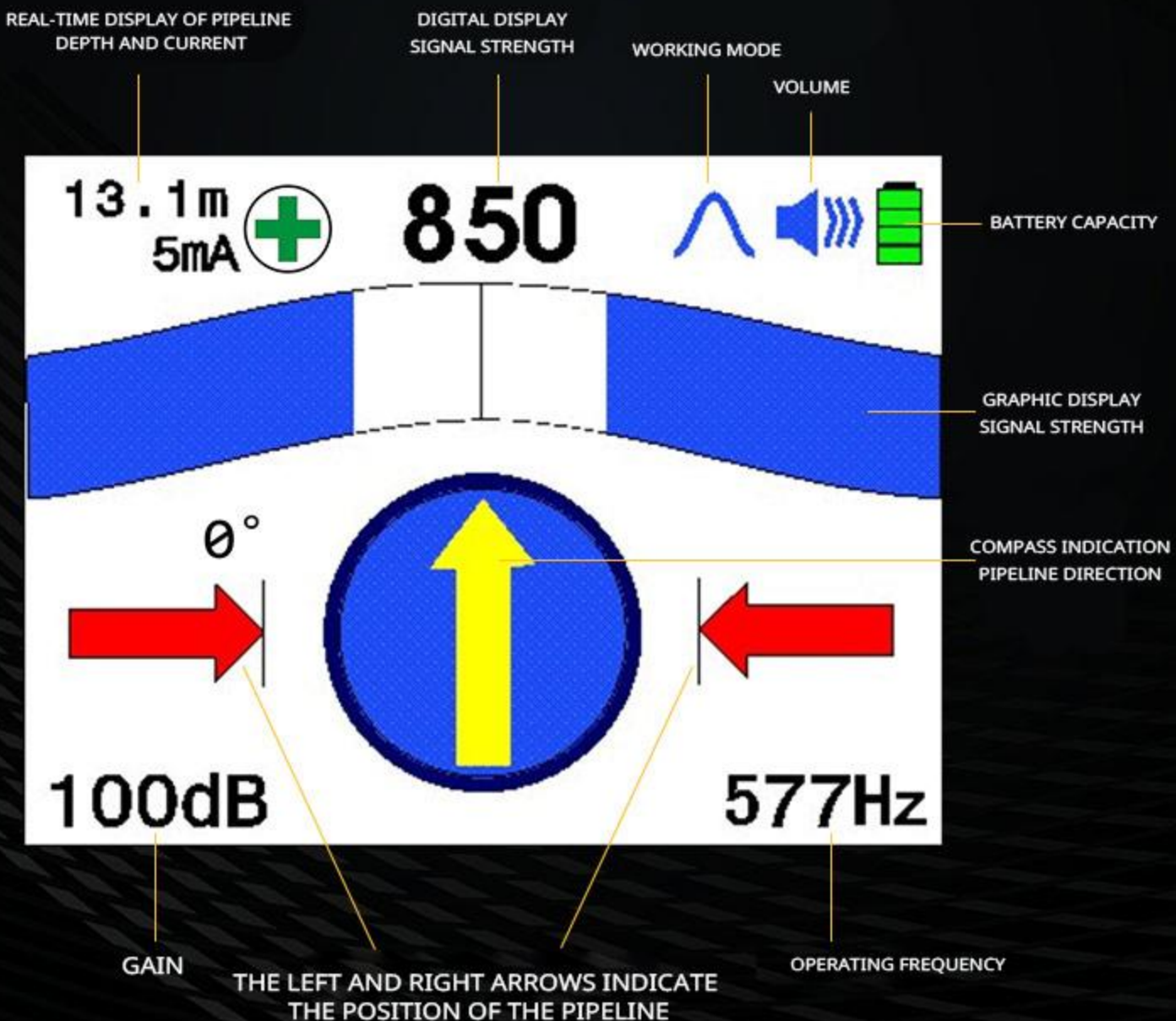
QUICKLY LOCATE THE PIPELINE STATUS

DETERMINE THE STRIKE AND DEPTH OF UNDERGROUND
METAL PIPELINES QUICKLY AND EFFECTIVELY



HAS SIGNAL STRENGTH INDICATION LEFT AND RIGHT ARROW INDICATION COMPASS DIRECTION INDICATION

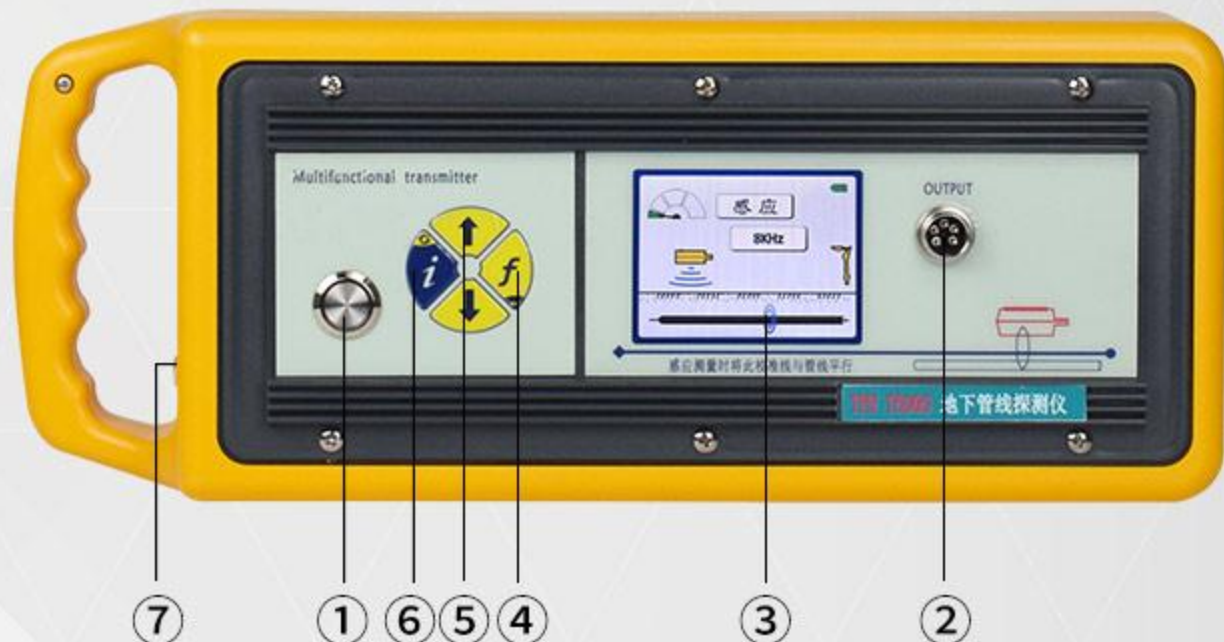
VARIED
INSTRUCTIONS



TRANSMITTER BASIC MECHANISM

BASIC
STRUCTURE

THE MACHINE IS A MULTI-FREQUENCY HIGH-POWER TRANSMITTER WITH CONSTANT POWER OUTPUT AND AUTOMATIC MATCHING OF EXTERNAL LOAD TO ENSURE THE BEST WORKING STATE OF THE MACHINE





BATTERY

- ① OPEN KEY
- ② OUTLET
- ③ LIQUID CRYSTAL DISPLAY
- ④ FREQUENCY COMPOSITE KEY
- ⑤ POWER ADJUSTMENT COMPOSITE KEY
- ⑥ MENU COMPOSITE KEY AREA
- ⑦ CHARGING PORT

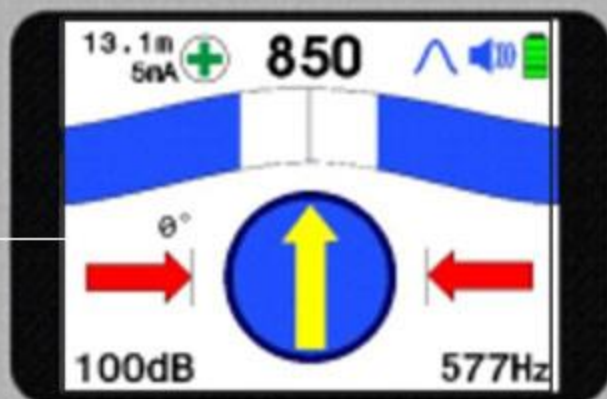
RECEIVER BASIC MECHANISM

BASIC
STRUCTURE

IT IS A HIGH-TECH PRODUCT DESIGNED BASED ON THE REFLECTION PRINCIPLE AND ELECTROMAGNETIC INDUCTION PRINCIPLE OF ELECTROMAGNETIC WAVE IN THE TRANSMISSION PROCESS, COMBINED WITH DIGITAL FILTERING, WIRELESS RECEIVING AND SOFTWARE CONTROL



DISPLAY SCREEN



Multifrequency Receiver



OPERATION KEY

PRODUCT DISPLAY

PRODUCT DISPLAY



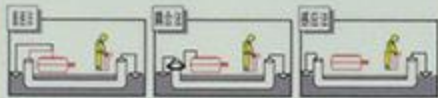




HAZOP-18 20015068



MULTI-FUNCTION TRANSMITTER



* 本 行 产 品 均 经 过 认 证 ， 并 具 有 充 足 的 安 全 功 能 ，
只 能 在 特 定 的 工 作 环 境 下 使 用 。

OUTPUT 仅 可 输 出 信 号 ， 在 此 信 号 输 出 时 不 能 进 行 测 量 ， 测 量 时 请
切 记 ， 本 机 不 能 在 测 量 模 式 下 工 作 。



注 意 ， 在 测 量 模 式 中 ， 电 源 耗 电 量 较 高 ， 多 数 情 况 下 工 作 时
间 会 比 测 量 模 式 短 。



注 意 ， 在 工 作 模 式 下 可 能 会 产 生 电 压 ， 在 测 量
模 式 中 ， 多 数 情 况 下 可 能 会 产 生 电 压 输 出 ， 在 电
源 耗 电 时 ， 本 机 可 能 会 产 生 电 压 。



注 意 ， 在 工 作 模 式 下 可 能 会 产 生 电 压 ， 在
测 量 模 式 中 ， 多 数 情 况 下 可 能 会 产 生 电 压 。



注 意 ， 在 工 作 模 式 下 可 能 会 产 生 电 压 ， 在
测 量 模 式 中 ， 多 数 情 况 下 可 能 会 产 生 电 压 。







TFN T6000

地下管线探测仪

用户手册