

# APARAT BAZOWY STAR-1T



Przenośny telefon ratowniczy STAR-1T umożliwia stałą łączność pomiędzy bazą a zastępem ratowników. Konstrukcja aparatu zapewnia optymalną jakość rozmów nawet do 5 km długości linii – przy zastosowaniu aparatu ratownika QUAK-5 i QUAK-5T. Urządzenie wyposażone jest czytelny wyświetlacz OLED na którym przedstawiane są informacje między innymi o stanie naładowania akumulatorów, układ testowania linii telefonicznej (sygnalizacja zawarcia lub przerwy w obwodzie) oraz pomiaru ciśnienia.

Przy zastosowaniu aparatu ratownika QUAK-2T i QUAK-5T urządzenie STAR-1T umożliwia odczyt temperatury oraz wilgotności względnej z aparatu ratownika.

Konstrukcja telefonu ratowniczego STAR-1T umożliwia szybkie ładowanie posiada, również zabezpieczenie przed nieumyślnym włączeniem lub wyłączeniem oraz możliwość wywołania aparatu ratownika.



## DANE TECHNICZNE

CZAS PRACY:	min. 14 godz.
WYMIARY BEZ MANIPULATORA:	162 x 82 x 60 mm
MASA:	0,8 kg
CZAS ŁADOWANIA:	max. 4,5 godz.
WSKAZANIE CIŚNIENIA ATMOSFERYCZNEGO:	800 ÷ 1260 hPa ± 1hPa
CECHA BUDOWY PRZECIWWYBUCHOWEJ:	Ⓔ IM1 Ex ia Ma
CERTYFIKAT BADANIA:	TEST 14 ATEX 0082X
TEMPERATURA PRACY:	10 ÷ 40°C
WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA PRACY:	0 ÷ 100%RH
STOPIEŃ OCHRONY:	IP54