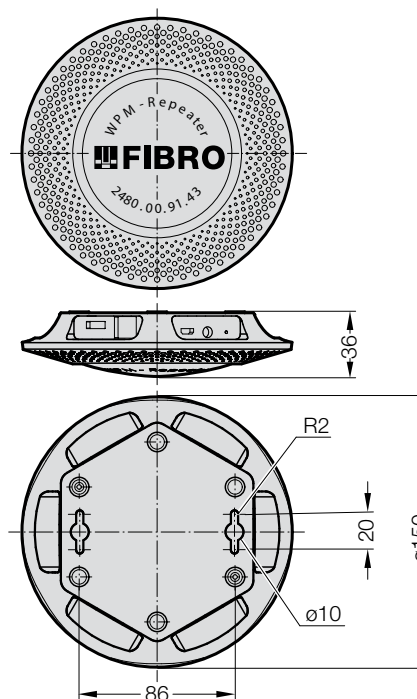


WIRELESS PRESSURE MONITORING 2.1 (WPM) REPEATER

2480.00.91.43



Numer katalogowy repeatera



OPIS

FIBRO WPM-Repeater 2480.00.91.43 tworzy komunikację z czujnikami oraz nośnikiem danych (opcja), w którym narzędzia mają być monitorowane.

FIBRO WPM-Repeater 2480.00.91.43 to łącznik z WiFi typu Bluetooth Low Energy (BLE). Gromadzi dane z czujników WPM i nośników danych WPM i następnie przesyła je za pomocą protokołu MQTT przez WiFi lub Ethernet do oprogramowania WPM-Cloud Software 2480.00.91.53, zainstalowanego na serwerze lokalnym lub zdalnym serwerze chmurowym.

FIBRO WPM-Repeater posiada u góry kolorowy pierścień świetlny do wskazywania statusu. Można go zamocować poprzez znajdujące się na dole mocowania śrubowe.

Śruby i szablon wiercenia są dołączone do zestawu.

Repeater powinien zostać zamontowany poziomo. Dlatego preferowany jest montaż ścienny zamiast montażu sufitowego.

UWAGA

Repeater WPM 2480.00.91.43 może pracować tylko w połączeniu z oprogramowaniem WPM-Cloud 2480.00.91.53!

DANE TECHNICZNE

- Obudowa: Tworzywo sztuczne, białe
- Wymiar: $\varnothing 150$ mm x 36 mm
- Masa: 180 g
- Temperatura otoczenia: -25°C do 65°C
- Wilgotność powietrza: maks. 95% bez kondensowania
- Zasilanie prądem: DC 5V
- z Micro USB: 330 mA
- Pasmo częstotliwości: 2,4 GHz
- Zasięg: 25 - 50 m (Wolne pole)

ZAKRES DOSTAWY

WPM-Repeater, 1x kabel Micro-USB, zasilacz, śruby mocujące z szablonem