

LMR360R

Odbiornik 360° montowany na maszynie



PLUS!

- ▶ Dokładna kontrola spadku
- ▶ Wbudowany wskaźnik pionu
- ▶ Kompatybilność z dowolnym laserem obrotowym
- ▶ Wodoodporność
- ▶ W zestawie bateria wielokrotnego ładowania

LMD360R
Remote Display



Czytelny panel montowany do szyby – możesz jednocześnie patrzeć na wskaźniki i łyżkę koparki.

LMR360R

Odbiornik 360° montowany na maszynie

Odbiornik LMR360R zapewnia dokładną informację o spadku kontrolowanym wizualnie. Duże okno 360° umożliwia odczytanie wiązki lasera biegnącej z dowolnej strony.

Wbudowany wskaźnik pionu monitoruje kąt pochylenia ramienia, sygnalizując jego położenie w pionie. Pozycja pionowa zapewni dokładny pomiar spadku, oszczędzając pieniądze poprzez redukcję błędów wynikających ze zbyt płytkiego lub głębokiego wykopu.

Duże magnesy umożliwiają szybki montaż i łatwe przenoszenie odbiornika między maszynami. Dostępny jest także opcjonalny zacisk do montażu odbiornika.

Cechy charakterystyczne

- ▶ Diody LED wskazują położenie łyżki względem wiązki laserowej. Siedem kanałów wyświetlania (wskaźników) w trybie niskiej dokładności; dziewięć kanałów wyświetlania w trybie wysokiej dokładności.
- ▶ W pamięci pozostają informacje o ostatnio odbieranym sygnale. Strzałki wskazują w którą stronę należy przemieścić łyżkę koparki, aby powrócić na płaszczyznę odniesienia.
- ▶ Odbiornik posiada diody LED wskazujące pion; wyświetlacz posiada strzałki kierunkowe umożliwiające pionowanie ramienia. Jeśli odbiornik został zamontowany na spycharce lub równiarnie, możesz wyłączyć te diody aby wydłużyć czas pracy na bateriach.
- ▶ Wytrzymała wodoodporna konstrukcja. Wbudowane tłumiki drgań minimalizują wstrząsy pochodzące od maszyny.



Specyfikacje techniczne LMR360R

Promień działania*	200 m
Kąt odbioru	360°
Długość okna	25 cm
Dokładność*	Wysoka 6 mm Niska 12 mm
Wskaźnik pionu	± 5°
Wodoodporność	IP67
Zasilanie	Bateria NiMh wielokrotnego ładowania
Czas pracy na bateriach	30 godzin
Czas ładowania	12 godzin
Zakres częstotliwości	30 m między LMR360R i LMD360R
Wymiary	37.5 x 7.5 x 10.7 cm
Waga	1.8 kg bez zacisków

* Zasięg i dokładność zależą od wykorzystywanego lasera obrotowego.

LMD360R

Wyświetlacz

Cechy charakterystyczne

- ▶ Czytelny wyświetlacz montowany na przedniej szybie za pomocą przysawek. Nie przesłania widoku operatora koparki.
- ▶ Wyświetlanie 9 kanałów odbiornika, plus strzałki wskazujące pion. Wyświetlacz odbiera informacje za pomocą bezprzewodowego łącza RF.
- ▶ Zarówno odbiornik jak i wyświetlacz zostały wyposażone w menu, które umożliwia ich konfigurację. Wszystkie ustawienia mogą być wprowadzane za pomocą wyświetlacza, bez wysiadania z kabiny. Możesz także wyłączyć ekran odbiornika aby oszczędzić baterię.



- ▶ Możliwość wyboru kanału: przejdź na drugi kanał jeśli na placu budowy znajdują się dwa systemy.

Twój dystrybutor