

Meta ActivePark<sub>4/14</sub>

SISTEMA DI PARCHEGGIO A 4 SENSORI PER "PARAURTI"

POSTERIORE/ANTERIORE



Meta ActivePark<sub>4/14</sub> è il sistema di parcheggio a 4 sensori con fissaggio rapido dall'interno del paraurti.

Come per tutti i modelli della gamma "sensori di parcheggio" il prodotto è molto versatile: è infatti possibile regolare in modo separato i livelli di sensibilità e di offset (distanza minima di sicurezza) delle capsule centrali e laterali in modo indipendente per adattare al meglio il prodotto al veicolo su cui è installato.

Meta ActivePark<sub>4/14</sub> ha anche molte altre caratteristiche interessanti:

- Applicazione Anteriore o Posteriore con tonalità acustiche diverse per non confondere le segnalazioni tra di loro
- Sensori miniaturizzati (diametro trasduttori 14 mm)
- Connettore ermetico (IP 67)
- Fissaggio sensori: interno senza sporgenze o esterno (opzionale)
- Spegnimento automatico in presenza di rimorchio
- Sensibilità dei trasduttori laterali indipendente da quelli centrali
- Funzione MUTE per l'impianto audio del veicolo
- Analisi della riflessione dei segnali per la soppressione delle false indicazioni
- Funzionamento in presenza di barra di traino
- Mascheramento gancio di traino, Bull Bar, ruota di scorta esterna
- Ganci di supporto delle capsule di tipo adesivo per facilitarne l'installazione
- Funzionamento anteriore automatico temporizzato e/o manuale tramite pulsante e LED di segnalazione
- Altoparlante per segnalazioni acustiche con volume regolabile
- Display con LED multicolore per l'identificazione della posizione dell'ostacolo (opzionale)

Tutti i sensori possono essere verniciati nel colore della vettura in modo da essere integrati al meglio nei paraurti.