

Scheda prodotto

ROADsight PRO 30 Telecamera anteriore e posteriore 1296p – OTDC30



Caratteristiche

- Schermo 3" IPS
- Risoluzione HD1296p, 30fps
- 2 canali – Viene fornito con telecamera posteriore/lunotto con risoluzione 1080p e cavo di collegamento da 6m
- Campo visivo: dashcam anteriore 140°/ dashcam posteriore 120°
- 12/24V
- Slot per scheda Micro SD bloccabile a prova di manomissione
- Viene fornito con kit di cablaggio fisso
- Supporto per scheda Micro SD fino a 128 GB (non inclusa)
- Sensore G
- Modalità parcheggio e funzione HDR
- Microfono e altoparlante integrati
- GPS per localizzare il veicolo in caso di collisione
- Interfaccia di connessione USB-C
- Supporto adesivo 3M
- 2 anni di garanzia¹⁾

Vantaggi

- Schermo ad alta risoluzione e risoluzione video per una visione più chiara
- Adatto per veicoli da 12V e 24V
- Slot per scheda Micro SD bloccabile per evitare manomissioni
- Il sistema di cablaggio fisso impedisce che la telecamera venga scollegata durante il viaggio
- L'utilizzo del kit di cablaggio fisso consente alla modalità parcheggio di rilevare il movimento o una collisione durante la sosta e di avviare la registrazione
- Una telecamera aggiuntiva garantisce maggiore sicurezza all'interno o nella parte posteriore del veicolo per una visuale completa
- Sensore G
- Salvataggio automatico dei file in caso di collisione
- L'HDR migliora la qualità dell'immagine in condizioni di contrasto elevato
- Ideale per veicoli commerciali, taxi e gestione flotte



Slot bloccabile per scheda micro SD



amvi OSRAM

€ 108,00 + IVA