



G7

Monitor autoturism

1. Prezentare generală a produsului

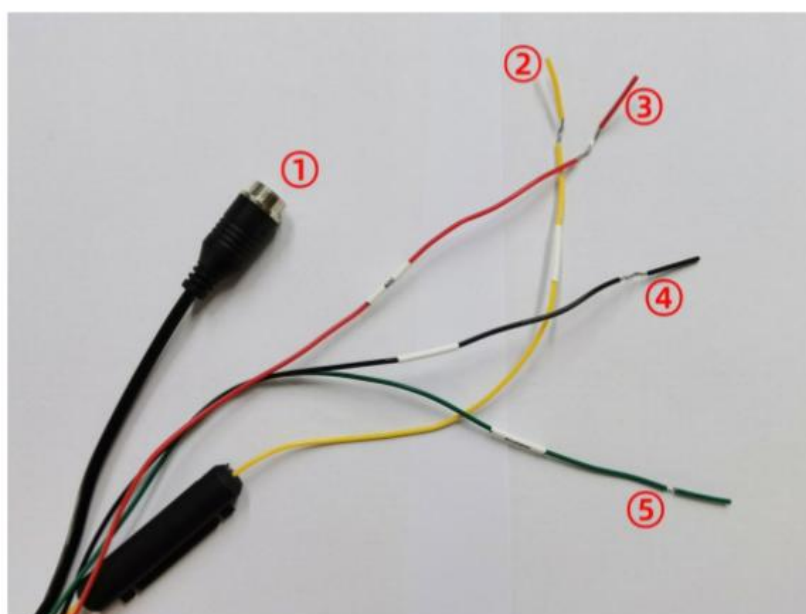
Această unitate integrată cu două canale utilizează o cameră cu unghi larg pentru a captura simultan imagini ale împrejurimilor vehiculului și a le transmite în timp real. Cu acest sistem, șoferii pot vedea clar obstacolele și pietonii din jurul vehiculului, reducând eficient apariția accidentelor precum zgârieturi, coliziuni și blocaje. Acest produs poate înregistra toate imaginile din timpul condusului, evitând disputele.

2. Parametrii produsului

	Profil Funcționalități	Indice de performanță
Sistem	Limba de operare	Simplificat / English etc.
	Interfață de operare	Operare prin meniu grafic
	Mod de operare	Buton, control vocal
Intrări video	Intrare video	Intrare video bidirecțională
	Mod video	Înregistrare implicită la pornire, fără secunde pierdute
	Format video	Video H.256, suportă toate playerele
Afișaj video	Afișaj în timp real	Afișaj nativ, ecran IPS HD de 7", 1024*600
	Afișare video	4 moduri de afișare
	Redare locală	Redare locală, vizualizare oricând, suportă derulare rapidă înainte și înapoi
Afișaj declanșator	Afișaj declanșator	Comutare automată la vizualizarea camerei corespunzătoare
Stocare video	Card TF	Suportă până la 128 GB
Alimentare	Intrare alimentare	Suportă tensiune largă 9V-36V, suprasarcină, supratensiune, subtensiune, scurtcircuit etc. Circuit de protecție a alimentării, potrivit pentru diverse medii de

		alimentare ale vehiculului.
Consum total de energie	Monitor motor	Linie de testare ACC
	2 intrări video	Mai puțin de 8W
Altele	Mod de operare	Operare taste / control vocal
	Temperatura de functionare	-20° ~ 60°
	Mod de disipare a căldurii	Răcire pasivă
	Linie de mers înapoi	Poate fi setat
	Lungime video	Timpul de înregistrare video poate fi setat

3. Instrucțiuni de cablare



Detalii după cum urmează:

	Interfață	Descriere
1	Cameră spate	Conectați la camera spate
2	Alimentare (galben)	Alimentare permanentă
3	ACC (roșu)	ACC
4	Împământare (negru)	GND

5	Fir de declanșare (verde)	Conectați o sursă de semnal de declanșare de 9—36V, cum ar fi semnalul de marșarier/direcție
---	---------------------------	--

Culoarea specifică a cablului depinde de produsul real.

4. Instrucțiuni cheie



[OK] Apăsați butonul de confirmare pentru a opri/porni înregistrarea (dacă este introdus cardul TF, punctul roșu de pe ecran va clipi, iar aparatul va începe înregistrarea).

【M】 Buton Meniu. Apăsați butonul OK pentru a opri înregistrarea. Apoi puteți utiliza butoanele de meniu

Oglindire imagine: Oglindire reglabilă a camerei (returnează imaginea pe orizontală).

Microfon: Setează controlul vocal, înregistrarea audio

Comutare bandă de mers înapoi: Dacă se afișează banda de mers înapoi la comutarea pe banda din spate.

Economizor ecran: Setează timpul după care ecranul se va opri automat atunci când nu există activitate.

Monitorizare parcare: Setează întârzierea înainte de oprire după dezactivarea ACC.

Formatare: Formatați cardul TF.

Setări limbă: Selectați limba fiecărei țări.

Data/Oră: Setează data și ora pentru aparat.

Setare implicită: Restaurați setările sistemului din fabrică.