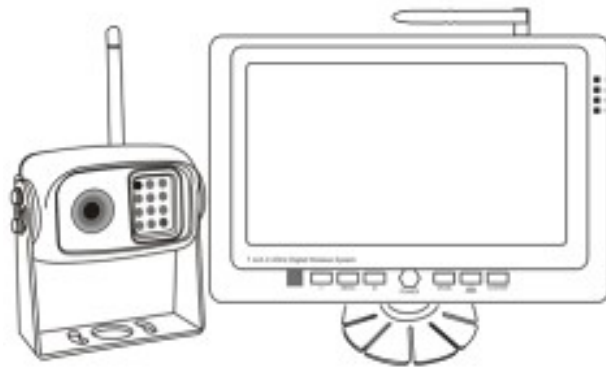


# cw3-dset71

## Digitální kamerový systém s bezdrátovým přenosem obrazu



Prosím přečtěte si tento manuál před použitím výrobku.

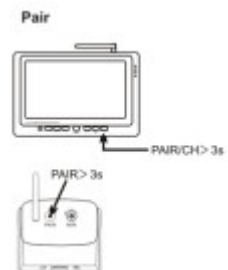
Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Použití výrobku je univerzální, můžete ho použít do všech vozidel s palubním napětím 12-24V. Systém Vám pomůže zlepšit výhled za Vaším vozem při couvání.

Tento přístroj byl navržen jako pomoc řidiče a nesmí být považován za neomylný. Vždy manévrujte s vozidlem s opatrností a za použití zdravého rozumu.

### Vlastnosti setu:

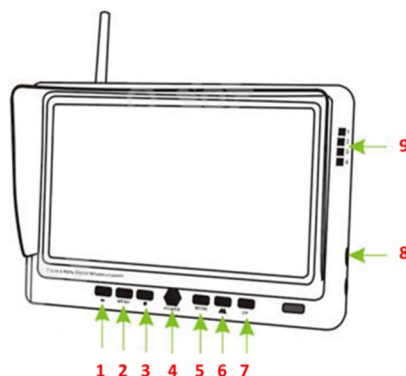
- k systému je možné připojit 1 kamera
- při bezdrátovém přenosu může dojít k občasným výpadkům. Příčinou může být vysílání signálu jiných zařízení nebo jiné ostatní vlivy.
- Výstupní obraz kamery zrcadlový nebo přímý. Kamera má na sobě spínací a odpínací šroub (zašroubovat/vyšroubovat) pro přepínání zrcadlového/přímého obrazu.
- při velmi nízkých teplotách může mít obraz načervenalou barvu. Pokud jsou teploty extrémně nízké, může dojít k vypnutí kamery, při vyšší teplotě se kamera opětovně zapne.

**Poznámka:** : kamera a monitor musí být spárovány. Monitor nekomunikuje s jiným kamerovým signálem. Postup párování – zapněte monitor tlačítkem (4), zmáčkněte tlačítko párování (7) a postupujete dle nastavení v tabulce níže.



### Monitor

Funkce



Symbol	Funkce	Popis
1 / 3	+ / -	Upravte nastavení v rámci vybraného ovládacího prvku
2	MENU	Kontrast-jas-ostrost-barevné vyvážení - jazyk-reset
4	aktivace monitoru	zapnout / vypnout
5	MODE	Přepínání zobrazení obrazu
6	trajektorie	Zapnutí/vypnutí zobrazení trajektorie
7	párování kamer	Párování kamer probíhá následovně: přepnete kontrolku na pozici, na které chcete kameru uložit, přidržejte tlačítko, dokud se na obrazovce nezobrazí nápis PAIRING START a začne odpočet, na kameře v zadní části přidržejte tlačítko označené PAIR, dokud nezačne kontrolka na kameře blikat, poté dojde ke spárování a zobrazí se obraz z kamery na monitoru.
8	napájecí konektor	12-24 V (pozn. Vedle napájecího konektoru se nachází neosazený/nezapojený konektor)
9	kontrolka kamery	Rozsvícená kontrolka signalizuje, spárování s kamerou

Před montáží monitoru, dobře vyčistěte povrch čelního skla. Přitlačte a zamkněte přísavku držáku. Monitor umístěte tak, aby nebránil řidiči ve výhledu, ale aby měl zároveň dobrý pozorovací úhel. Zapojte napájecí kabel do CL zapalovače 12-24V.

#### **Technické parametry:**

velikost a rozlišení displeje	7" / 800 x 480 LCD
rozměry monitoru	195 x 130 x 25mm (65mm včetně stínítka)
rozměry kamery	100 x 85 x 90mm včetně antény
rozlišení	420 řádků
napájení	CL konektor 12-24V
kamera	barevná, CMOS 680x512,
snímací úhel	120°
IR přisvícení	5 m
přenosová frekvence	2400 – 2483.5 MHz
provozní teplota	-20 - + 60 °C RH60%
vodotěsnost kamery	IP 66
spotřeba	4.5W (kamera) 8W (monitor)

