

# SMP TM7 TFT-LCD Monitor

## Használati útmutató

### **Vigyázat!**

Az ön biztonsága érdekében hajtsa le vagy kapcsolja ki a monitort vezetés közben.

Használat előtt kérjük olvassa el a használati útmutatót

Jellemzők :



Importőr;  
S.M.Power Kft  
2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15  
www.smpower.eu



1. Távirányító szenzor
2. Be/Ki kapcsoló gomb
3. Csatorna váltás+
4. Csatorna váltás-
5. Menü
6. Fel/Le/Bal/Jobb
7. V1/V2

### **Funkciók:**

Képernyő mérete: 7"

Képarány: 16:9

Fogyasztás: 7W

Tápellátás: DC 9V-36V

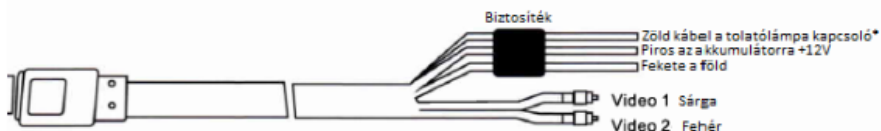
Video: Dupla videó kimenet

Rendszer: NTSC/PAL

Képpontok száma: 800(H)xRGBx480(V)

Kék képernyőt produkál az eszköz amennyiben nincs jel!

Az új, can-bus rendszerű autók tolatólámpa, féklámpa vezetéket nem szabad közvetlenül tápvezetékeknek használni, mert az készülék nem megfelelő működését okozza! Ebben az esetben leválasztó relé beépítése szükséges!



# SMP TM7 TFT-LCD Monitor

## Használati útmutató

### **Vigyázat!**

Az ön biztonsága érdekében hajtsa le vagy kapcsolja ki a monitort vezetés közben.

Használat előtt kérjük olvassa el a használati útmutatót

Jellemzők :



Importőr;  
S.M.Power Kft  
2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15  
www.smpower.eu



1. Távirányító szenzor
2. Be/Ki kapcsoló gomb
3. Csatorna váltás+
4. Csatorna váltás-
5. Menü
6. Fel/Le/Bal/Jobb
7. V1/V2

### **Funkciók:**

Képernyő mérete: 7"

Képarány: 16:9

Fogyasztás: 7W

Tápellátás: DC 9V-36V

Video: Dupla videó kimenet

Rendszer: NTSC/PAL

Képpontok száma: 800(H)xRGBx480(V)

Kék képernyőt produkál az eszköz amennyiben nincs jel!

Az új, can-bus rendszerű autók tolatólámpa, féklámpa vezetéket nem szabad közvetlenül tápvezetékeknek használni, mert az készülék nem megfelelő működését okozza! Ebben az esetben leválasztó relé beépítése szükséges!

