



TFT M5.0

NÁVOD

TFT monitor určený na zobrazení obrazu z AV signálu ve vozidle. Monitor obsahuje dva AV vstupy. Součástí balení je stojánek s oboustrannou lepicí páskou, na umístění monitoru na přístrojové desce a držák pro upevnění na sklo. Na umístění monitoru je třeba vyhledat rovnou plochu o rozměrech přibližně 3,5 x 7 cm.

PARAMETRY

Velikost obrazovky: 5,0" (12,5cm)
Rozlišení: 480 x 234 RGB
Napájení: 12V
Rozměry: 12,5 cm x 8,2 cm x 3,0 cm (bez držáku)
Norma zobrazení: PAL / NTSC
Příkon: přibližně 1,3W
Pracovní teplota: -20 ° C až 70 ° C
Skladovací teplota: -30 ° C až 80 ° C

VIDEO

2 x video vstup AV1 a AV2 (zapnuto, vypnuto, žádný signál)

PROVOZ

Automatické zapnutí monitoru při přivedení AV signálu - například při couvání (potřebné připojení na couvací žárovku)

OVLÁDÁNÍ

3 tlačítka na zadní straně monitoru (vlevo, vpravo, potvrzení)
Horní tlačítko - pohyb v menu, úprava hodnoty parametru
Spodní tlačítko - pohyb v menu, úprava hodnoty parametru
Prostřední tlačítko - Menu - přepínání parametrů menu

Parametry Menu:

- JAS
- KONTRAST
- SYTOST
- ODSŤÍN
- FORMÁT (16: 9, 4: 3)
- JAZYK (Anglický, a jiné)
- RESET (uvedení monitoru do výrobních nastavení)

PŘIPOJENÍ

Červený DC konektor připojte k napájecímu kabelu s volnými konci (1m)
Bílý AV konektor připojte například k couvací kameře.
Žlutý AV konektor, k jinému AV zařízení