

[Fnirsi termovizijska kamera TDM-120](#)

Kategorija: [Kamere](#)

Dobavljivost: **predvidena dobava 10.07.2026**

Šifra: **109071**

Cena: 219,58€



(slika je simbolična)

Kratek opis

Ostrina in kakovost slike, ki jo premore kamera [Fnirsi termovizijska kamera TDM-120](#), vas bo navdušila. Slika in zvok, ki ju zajema, sta visoke kakovosti, s tem pa omogoča brezhibno komuniciranje prek spleta. Primerna je tako za domačo rabo kot tudi za rabo v pisarni.

FNIRSI TDM-120 je termovizijska kamera z IR ločljivostjo 120 x 90, 2,8-palčnim LCD zaslonom na dotik, merjenjem temperature od -20 do 400 °C, 7 barvnimi paletami ter polnjenjem prek USB Tip-C. Omogoča vgradnjo SD kartice za shranjevanje fotografij.

FNIRSI TDM-120 je termovizijska kamera za zaznavanje temperaturnih odstopanj pri servisnih, industrijskih, gradbenih in vzdrževalnih pregledih. Opremljena je z vanadijevim oksidnim detektorjem, IR ločljivostjo 120 x 90, frekvenco osveževanja do 25 Hz ter 2,8-palčnim LCD zaslonom na dotik za pregled termičnih slik v realnem času.

Podpira merjenje temperature od -20 do 400 °C, samodejno sledenje najvišji in najnižji temperaturi, alarm visoke in nizke temperature, nastavljivo emisivnost 0,01-1 ter shranjevanje slik na SD kartico. Podatke je mogoče izvoziti prek USB, naprava pa se polni prek priključka USB Tip-C. Primerna je za HVAC diagnostiko, odkrivanje puščanja, pregled električnih inštalacij, vzdrževanje klimatskih naprav ter kontrolo industrijske opreme.

- IR ločljivost 120 x 90 z vanadijevim oksidnim detektorjem
- Merjenje temperature od -20 do 400 °C
- 2,8-palčni LCD zaslon na dotik s 7 barvnimi paletami
- Samodejno sledenje visoki in nizki temperaturi
- Shranjevanje slik na SD kartico in izvoz prek USB
- Polnjenje prek USB Tip-C kabla

Tehnične lastnosti:

- IR ločljivost: 120 x 90

- Tip detektorja: vanadijev oksid
- Vidno polje: 50°
- Frekvenca osveževanja: do 25 Hz
- Prikaz merjenja temperature: središčna točka, samodejno sledenje visoki / nizki temperaturi
- Temperaturno območje: -4 °F do 752 °F oziroma -20 °C do 400 °C
- Temperaturna enota: °C / °F
- Natančnost: ±2 °C ali ±2 % največje izmerjene vrednosti
- Alarm visoke / nizke temperature: da
- Emisivnost: 0,01-1 nastavljiva
- Toplotna občutljivost: manj kot 60 mK
- Merilna razdalja: 0,5-3 m
- Merjenje temperature: dvojni kazalec, središčni in plavajoči
- Sledenje temperaturnim točkam: samodejno zaznavanje vroče / hladne točke

Barvne palete:

- Arctic
- Hot Iron
- Iron Red
- Rainbow
- Lava
- Black Hot
- White Hot

Shranjevanje in povezljivost:

- Shranjevanje slik: shranjevanje na SD kartico
- Izvoz podatkov možen z USB kablom
- Polnjenje: USB Tip-C

Sistemske nastavitve:

- Samodejni izklop: 5 min / 10 min / 20 min / izklop
- Nastavljiva svetlost zaslona: da

Paket vsebuje: 1x Fnirsi termovizijska kamera TDM-120P, 1x USB Tip-A na USB Tip-C kabel, 1x Navodila

Dimenzije: 200 x 110 x 70 mm

Teža: 0,1100 kg

Garancija: 12 mesecev

Proizvajalec:

Shenzhen FNIRSI Technology Co.,Ltd.
8F,WeiHuada Industrial Park C building West, Li Rong Road Da Lang Street, / Longhua District
518109 Shenzhen
Kitajska
jason@fnirsi.com

Podatki odgovorne osebe v EU:

Tech Trade d.o.o. Trzin
Blatnica 8
1236 Trzin, Slovenija SL
info@techtrade.si

Podrobno o izdelku:

Tehnične Specifikacije