

*NEC/Avio Japan – Najnoviji model u proizvodnoj paleti
Izvanredan visoki kvalitet slike u 320 x 240 kategoriji!!
Termovizija performansi najskupljih modela*

R300S



Melco Buda d.o.o.

- kancelarija u Beogradu: Hadži Nikole Živkovića br.2
Poslovna zgrada Iskra komerc, kancelarija 15/ II sprat
tel: 011/ 2181 609, tel/faks: 011/ 3286 445

e mail: office-beograd@melcobuda.co.rs , budimir.melcobuda@gmail.com
www.melcobuda.co.rs , www.kyoritsu-instrumenti.com , www.termovizija.com

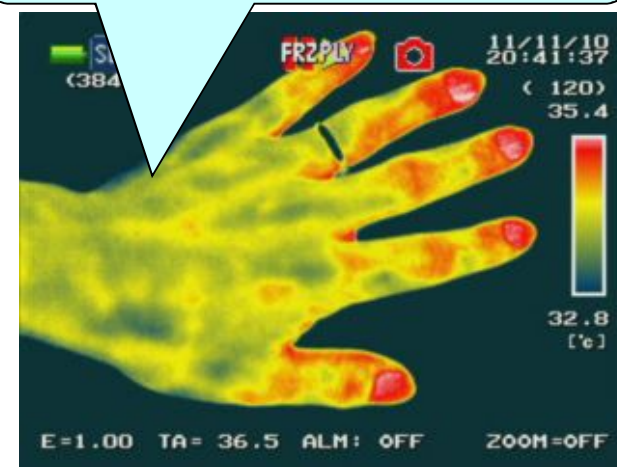
- kancelarija u Despotovcu: Saveza Boraca br.7, 35213 Despotovac, Srbija
tel:035/612 916, faks:035/613 319, mob. 063/8003370
e mail: office@kyoritsu-instrumenti.com , office@melcobuda.co.rs

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach

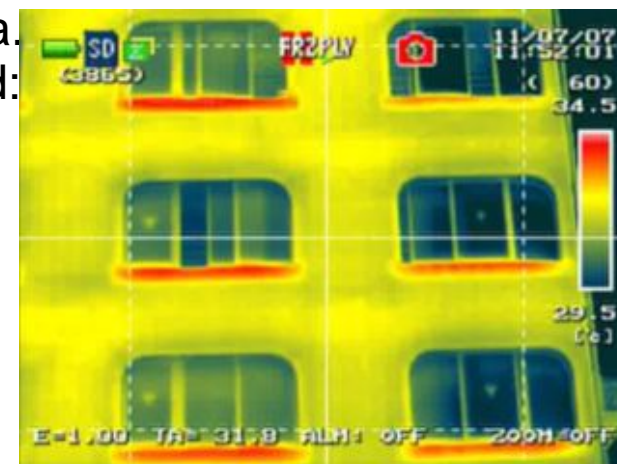
R300S glavne karakteristike

- **Izuzetno visoka osetljivost!!**
NETD 0.03 °C/-40°C do 120°C opseg
(sa usrednjavanjem pri 30°C crnog tela)
- Niska cena!!
- **Noava Paleta maslinaste boje za laku detekciju**
 - Nekarakterističan obrazac šuma.
 - Lako pronalaženje neznatnih temperaturnih razlika na objektu.
- **Poboljšavanje usrednjavanjem za još jasniju sliku**
(isto kao kod G100EX/G120EX serije)
- **Mreža prikaz za lokalizaciju objekta**
 - Lako horizontalno i vertikalno postavljanje objekta.
- Jedan jedini temperaturni opseg za jednostavan rad:
-40°C do 120°C
- InfReC Analyzer NS9500STD(standardni dodatak)
 - PC online analiza može se vršiti nadogradnjom NS9500STD na NS9500Pro.

Krvni sudovi na šaci se mogu jasno videti.

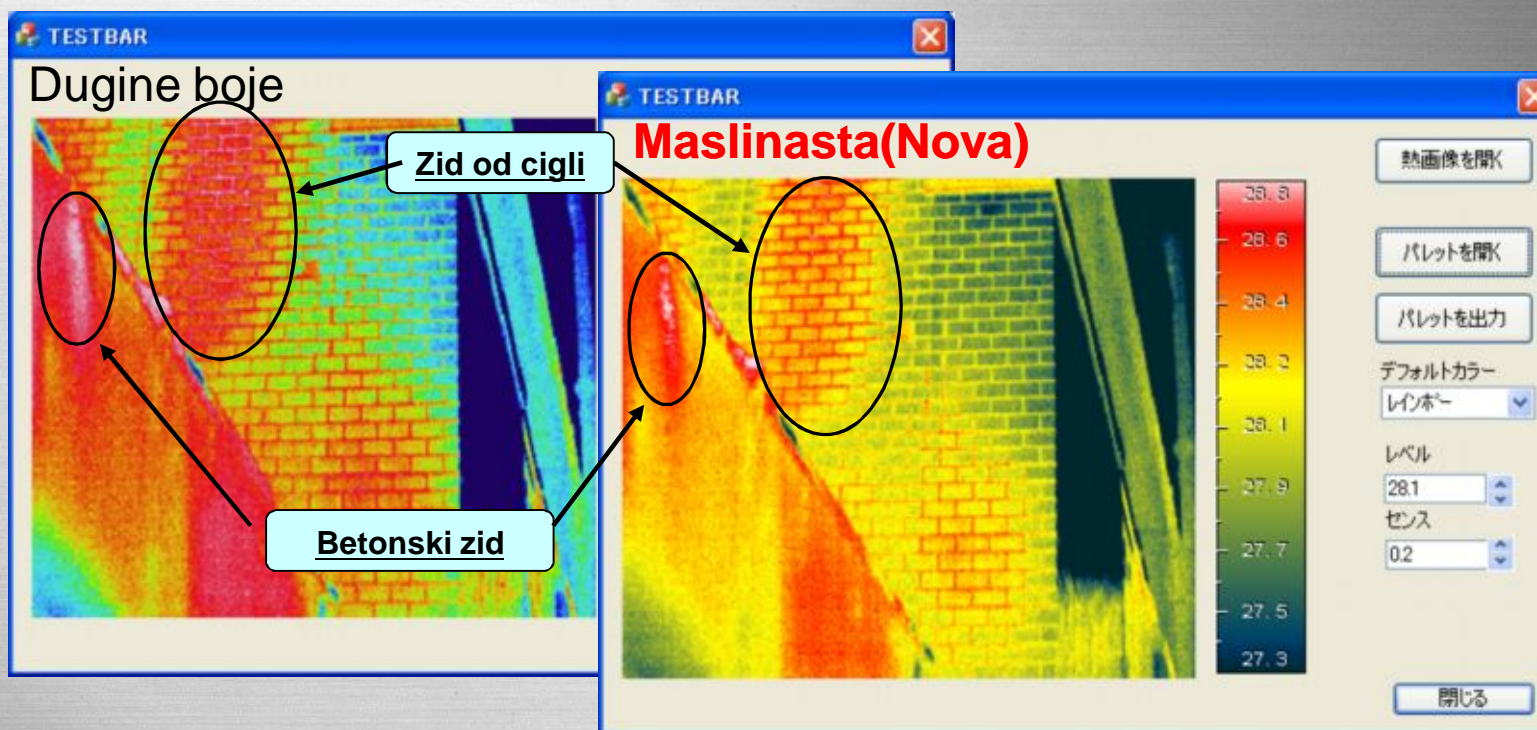


[Maslinasta paleta]



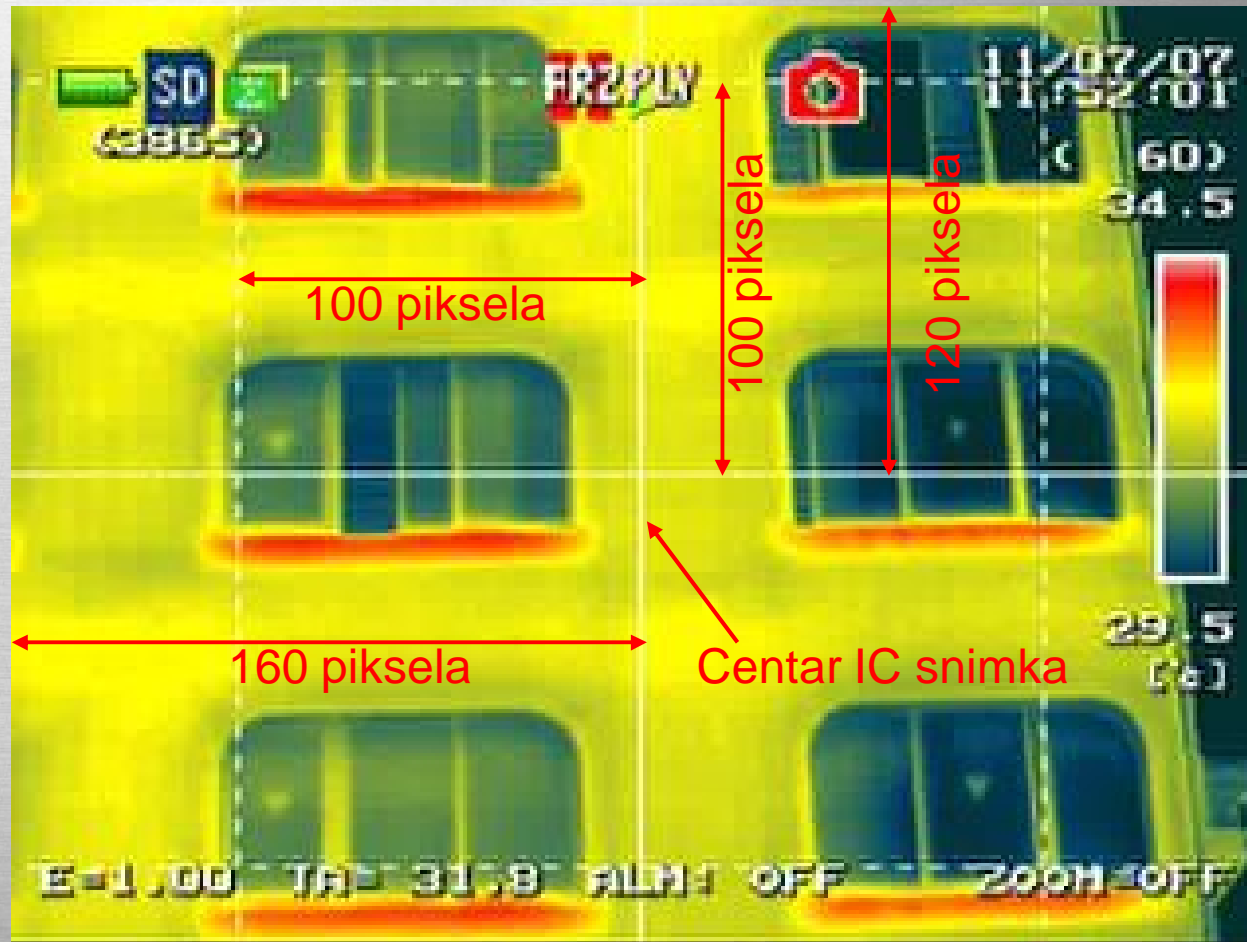
[Mreža prikaz]

Nova Paleta boja 'Maslinasta'



Šum težak za pronalaženje.
Defektni delovi zida od cigli i od betona mogu se
jasnije prikazati u odnosu na normalnu paletu
Duginih boja.

Mreža prikaz



Lako nalaženje centra IC snimka.

Lako horizontalno i vertikalno postavljanje objekta.

R300S/R300 poređenje



	R300S	R300
Temperaturni opseg	R1:-40 do 120°C	R1:-20 do 60°C R2 : -40 do 120°C R3:0 do 500°C R4:0 do 2000°C (OP)
N.E.T.D.	0.05°C (pri 30°C crnog tela) 0.03°C (sa usrednjavanjem, pri 30°C crnog tela)	R1:0.05°C (pri 30°C crnog tela) 0.03°C (sa usrednjavanjem, pri 30°C crnog tela)
F.O.V.	22°(H)×17°(V)	22°(H)×17°(V)
I.F.O.V.	1.21mrad	1.21mrad
Trajanje frejma	60Hz(R300S) 8.5Hz(R300SD)	60Hz(R300) 8.5Hz(R300D)
Preciznost	±2°C or ±2%	R1:±1°C or ±1% whichever is greater
Rezolucija	320 (H) x 240 (V)	320 (H) x 240 (V)
Paleta boja	Rainbow, Iris, Brightness, Color, Hot Iron, Hot Black, Hot White, Olive	Rainbow, Iris, Brightness, Color, Hot Iron, Hot Black, Hot White,
Gradacija	256,32,16,8	256,16,8
Usrednjavanje	Da	Da
Poboljšanje usrednjavanjem	Da	Ne
Mreža	Da	Ne
Softver	NS9500STD *Ako vam je potreban online transfer podataka u realnom vremenu, morate uraditi nadogradnju na NS9500Pro.	NS9500Pro