



proline

ProLine

Nikon D7100 body

46.850 € ±



ƎŒĐ,ĐŒ

Đ°Đ°Đ¼Đ½ĐµŃ, Đ¾Đ±ŃŠĐµĐ°Ń,Đ,Đ²Đ°

Đ-Ń,,Ń,ĐµĐ°Ń,Đ,Đ²Đ½ŃŒĐ¹ ŃfĐ³Đ¼Đ»
Đ•Ń€ĐµĐ½Đ,Ń•

Đ—ĐµŃ€Đ°Đ»ŃŒĐ½Đ°Ń• ŃŒĐ,Ń,,Ń€Đ¾Đ²Đ°Ń•
Ń,,Đ¾Ń,Đ¾Đ°Đ°Đ¼ĐµŃ€Đ°

Đ°Đ°Đ¼Đ½ĐµŃ, F Nikon (Ń•

Ń•Đ¾ĐŒŃŃ•Đ¶ĐµĐ½Đ,ĐµĐ¼ Đ•Đ¸Đ,
Đ°Đ¾Đ½Ń,Đ°ĐŃ,Đ°Đ¼Đ, Đ•Đ¸)

Đ¸Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń, DX Nikon; Ń,,Đ¾Đ°ŃfŃ•Đ½Đ¾Đµ
Ń€Đ°Ń•Ń•Ń,Đ¾Ń•Đ½Đ,Đµ Đ² Ń,,Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń,Đµ 35Å

Đ¼Đ¼ [135] Ń•Đ°Đ²Đ,Đ²Đ°Đ»ĐµĐ½Ń,Đ½Đ¾ ĐŒŃ€Đ,Đ±Đ».

1,5-Đ°Ń€Đ°Ń,Đ½Đ¾Đ¼Ńf Ń,,Đ¾Đ°ŃfŃ•Đ½Đ¾Đ¼Ńf
Ń€Đ°Ń•Ń•Ń,Đ¾Ń•Đ½Đ,ŃŽ Đ¾Đ±ŃŠĐµĐ°Ń,Đ,Đ²Đ¾Đ²

ĐŒŃ€Đ,Đ,Ń•ĐŒĐ¾Đ»ŃŒĐ•Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ,Đ,
Ń,,Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń,Đ° FX

Đ-Ń,,Ń,,ĐμĐ°Ń,Đ,Đ²Đ½Đ¾Đμ Ń†Đ,Ń•Đ»Đ¾
Đ¿Đ,Đ°Ń•ĐμĐ»ĐμĐ¹

24,1Â Đ¼Đ»Đ½

ĐœĐ°Ń,Ń€Đ,Ń†Đ°

ĐšĐœĐžĐŸ-Đ¼Đ°Ń,Ń€Đ,Ń†Đ° Ń€Đ°Đ·Đ¼ĐμŃ€Đ¾Đ¼ 23,5
x 15,6Â Đ¼Đ¼

ĐžĐ±Ń%ĐμĐμ Ń†Đ,Ń•Đ»Đ¾
Đ¿Đ,Đ°Ń•ĐμĐ»ĐμĐ¹

24,71Â Đ¼Đ»Đ½

Đ¿Đ,Ń•Ń,ĐμĐ¼Đ° ŃƒĐ´Đ°Đ»ĐμĐ½Đ,Ń•
Đ¿Ń«Đ»Đ,

Đ«ŃƒĐ½Đ°Ń†Đ,Ń• Đ¾Ń†Đ,Ń•Ń,Đ°Đ, Đ¼Đ°Ń,Ń€Đ,Ń†Ń«,
Đ´Đ°Đ½Đ½Ń«Đμ Đ´Đ»Ń• Ń,,ŃƒĐ½Đ°Ń†Đ,Đ,
ŃƒĐ´Đ°Đ»ĐμĐ½Đ,Ń• Đ¿Ń«Đ»Đ, (Ń,Ń€ĐμĐ±ŃƒĐμŃ,Ń•Ń•
Đ´Đ¾Đ¿Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ,Ń,ĐμĐ»ŃœĐ½Đ¾Đμ
Đ¿Ń€Đ¾ĐŃ€Đ°Đ¼Đ¼Đ½Đ¾Đμ
Đ¾Đ±ĐμŃ•Đ¿ĐμŃ†ĐμĐ½Đ,Đμ Capture NX 2)
ĐžĐ±Đ»Đ°Ń•Ń,Ńœ Đ,Đ·Đ¾Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Ń• DX (24 x
16): 6000 x 4000 (Đ±Đ¾Đ»ŃœŃ´Đ¾Đ¹), 4496 x 3000
(Ń•Ń€ĐμĐ´Đ½Đ,Đ¹), 2992 x 2000
(Đ¼Đ°Đ»ĐμĐ½ŃœĐ°Đ,Đ¹); Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,Ńœ
Đ,Đ·Đ¾Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Ń• 1,3 (18 x 12): 4800 x 3200
(Đ±Đ¾Đ»ŃœŃ´Đ¾Đ¹), 3600 x 2400 (Ń•Ń€ĐμĐ´Đ½Đ,Đ¹),
2400 x 1600 (Đ¼Đ°Đ»ĐμĐ½ŃœĐ°Đ,Đ¹);
Ń,,Đ¾Ń,Đ¾ĐŃ€Đ°Ń,Đ,Đ, Ń• Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,ŃœŃž
Đ,Đ·Đ¾Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Ń• DX (24 x 16),
Ń•Đ´ĐμĐ»Đ°Đ½Đ½Ń«Đμ Đ² Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đμ live view
Đ´Đ»Ń• Đ²Đ,Đ´ĐμĐ¾Ń€Đ¾Đ»Đ,Đ°Đ¾Đ²: 6000 x 3368
(Đ±Đ¾Đ»ŃœŃ´Đ¾Đ¹), 4496 x 2528 (Ń•Ń€ĐμĐ´Đ½Đ,Đ¹),
2992 x 1680 (Đ¼Đ°Đ»ĐμĐ½ŃœĐ°Đ,Đ¹);
Ń,,Đ¾Ń,Đ¾ĐŃ€Đ°Ń,Đ,Đ, Ń• Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,ŃœŃž
Đ,Đ·Đ¾Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Ń• 1,3x (18 x 12),
Ń•Đ´ĐμĐ»Đ°Đ½Đ½Ń«Đμ Đ² Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đμ live view
Đ´Đ»Ń• Đ²Đ,Đ´ĐμĐ¾Ń€Đ¾Đ»Đ,Đ°Đ¾Đ²: 4800 x 2696
(Đ±Đ¾Đ»ŃœŃ´Đ¾Đ¹), 3600 x 2024 (Ń•Ń€ĐμĐ´Đ½Đ,Đ¹),
2400 x 1344 (Đ¼Đ°Đ»ĐμĐ½ŃœĐ°Đ,Đ¹);
NEF (RAW): 12- Đ,Đ»Đ, 14-Ń€Đ°Đ·Ń€Ń•Đ´Đ½Ń«Đ¹,
Ń•Đ¶Đ°Ń,Đ,Đμ Đ±ĐμĐ· Đ¿Đ¾Ń,ĐμŃ€Ńœ Đ,Đ»Đ,
Đ¾Đ±Ń«Ń†Đ½Đ¾Đμ Ń•Đ¶Đ°Ń,Đ,Đμ; JPEG:
Ń•Đ¾Đ²Đ¼ĐμŃ•Ń,Đ,Đ¼Ń«Đ¹ Ń• Đ±Đ°Đ·Đ¾Đ²Ń«Đ¼
Ń,,Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń,Đ¾Đ¼ JPEG Ń• Đ²Ń«Ń•Đ¾Đ°Đ,Đ¼
(Đ¿Ń€Đ,Đ±Đ». 1 : 4), Đ¾Đ±Ń«Ń†Đ½Ń«Đ¼ (Đ¿Ń€Đ,Đ±Đ». 1
: 8) Đ,Đ»Đ, Đ½Đ,Đ·Đ°Đ,Đ¼ (Đ¿Ń€Đ,Đ±Đ». 1 : 16)
ŃƒŃ€Đ¾Đ²Đ½ĐμĐ¼ Ń•Đ¶Đ°Ń,Đ,Ń• (Đ¿Ń€Đ,Đ¾Ń€Đ,Ń,ĐμŃ,
Ń€Đ°Đ·Đ¼ĐμŃ€Đ°); Đ´Đ¾Ń•Ń,ŃƒĐ¿Đ½Đ°
Ń,,ŃƒĐ½Đ°Ń†Đ,Ń• Ń•Đ¶Đ°Ń,Đ,Ń•
Â«ĐžĐ¿Ń,Đ,Đ¼Đ°Đ»ŃœĐ½Đ¾Đμ Đ°Đ°Ń†ĐμŃ•Ń,Đ²Đ¾Â»;
NEF (RAW) + JPEG: Đ¾Đ´Đ½Đ° Ń,,Đ¾Ń,Đ¾ĐŃ€Đ°Ń,Đ,Ń•
Đ¾Đ´Đ½Đ¾Đ²Ń€ĐμĐ¼ĐμĐ½Đ½Đ¾
Đ·Đ°Đ¿Đ,Ń•Ń«Đ²Đ°ĐμŃ,Ń•Ń• Đ² Ń,,Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń,Đ°Ń... NEF
(RAW) Đ, JPEG

Đ«Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń, Ń,,Đ°Đ¹Đ»Đ¾Đ²

ĐiĐ,Ñ•Ñ,ĐμĐ¼Đ° Picture Control

Đ•Đ¾Ñ•Đ,Ñ,ĐμĐ»Đ,

Đ"Đ²Đ¾Đ¹Đ½Đ¾Đμ Đ³Đ½ĐμĐ·Đ³¼

ĐαĐ°Đ¹Đ»Đ¾Đ²Đ°Ñ• Ñ•Đ,Ñ•Ñ,ĐμĐ¼Đ°

Đ'Đ,Đ'Đ¾Đ,Ñ•Đ°Đ°Ñ,ĐμĐ»ÑCE

ĐŸĐ¾Đ°Ñ•Ñ•Ñ,Đ,Đμ Đ°Đ°Đ'Ñ•Đ°

Đ£Đ²ĐμĐ»Đ,Ñ†ĐμĐ½Đ,Đμ

ĐøĐ¾Ñ†Đ°Đ° Ñ,Đ¾Đ°ÑfÑ•Đ°
Đ²Đ,Đ'Đ¾Đ,Ñ•Đ°Đ°Ñ,ĐμĐ»Ñ•

Đ"Đ,Đ¾Đ¿Ñ,Ñ•Đ,Đ¹Đ½Đ°Ñ•
Đ½Đ°Ñ•Ñ,Ñ•Đ¾Đ¹Đ°Đ°

ĐiÑ,Đ°Đ½Đ'Đ°Ñ•Ñ,Đ½Ñ•Đ¹, Đ•ĐμĐ¹Ñ,Ñ•Đ°Đ»ÑCEĐ½Ñ•Đ¹,
Đ•Đ°Ñ•Ñ•Ñ%ĐμĐ½Đ½Ñ•Đ¹,
ĐœĐ¾Đ½Đ¾Ñ...Ñ•Đ¾Đ¼Đ½Ñ•Đ¹, ĐŸĐ¾Ñ•Ñ,Ñ•ĐμÑ,,
ĐŸĐμĐ¹Đ·Đ°Đ¶; Đ²Đ¾Đ·Đ¼Đ¾Đ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ,ÑCE
Đ,Đ·Đ¼ĐμĐ½ĐμĐ½Đ,Ñ• Đ²Ñ•Đ±Ñ•Đ°Đ½Đ½Đ¾Đ³Đ¾
Ñ•ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đ° Picture Control Đ,
Ñ•Đ¾Ñ...Ñ•Đ°Đ½ĐμĐ½Đ,Ñ•

Đ¿Đ¾Đ»ÑCEĐ·Đ¾Đ²Đ°Ñ,ĐμĐ»ÑCEÑ•Đ°Đ,Ñ... Picture Control
ĐšĐ°Ñ•Ñ,Ñ• Đ¿Đ°Đ¼Ñ•Ñ,Đ, SDHC Đ, SDXC,
Ñ•Đ¾Đ²Đ¼ĐμÑ•Ñ,Đ,Đ¼Ñ•Đμ Ñ• SD (Secure Digital) Đ,
UHS-I

Đ"Đ½ĐμĐ·Đ'Đ¾ 2 Đ¼Đ¾Đ¶Đ½Đ¾
Đ,Ñ•Đ¿Đ¾Đ»ÑCEĐ·Đ¾Đ²Đ°Ñ,ÑCE Đ'Đ»Ñ•
Đ¿ĐμÑ•ĐμĐ¿Đ¾Đ»Đ½ĐμĐ½Đ,Ñ• Đ,Đ»Đ,
Ñ•ĐμĐ·ĐμÑ•Đ²Đ½Đ¾Đ³Đ¾ Đ°Đ¾Đ¿Đ,Ñ•Ñ•Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ,Ñ•
Đ»Đ,Đ±Đ¾ Ñ•Đ°Đ·Đ'ĐμĐ»ÑCEĐ½Đ¾Đ³Đ¾

Ñ...Ñ•Đ°Đ½ĐμĐ½Đ,Ñ• Đ°Đ¾Đ¿Đ¿Đ,Đ¹,
Ñ•Đ¾Đ·Đ'Đ°Đ½Đ½Ñ•Ñ... Đ² Ñ•ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đμ
Đ¾Đ'Đ½Đ¾Đ²Ñ•ĐμĐ¼ĐμĐ½Đ½Đ¾Đ¹ Ñ•ÑšĐμĐ¼Đ°Đ, Đ²
Ñ,,Đ¾Ñ•Đ¼Đ°Ñ,Đ°Ñ... NEF Đ, JPEG;
Đ¿Ñ•ĐμĐ'ÑfÑ•Đ¼Đ¾Ñ,Ñ•ĐμĐ½Đ°
Đ²Đ¾Đ·Đ¼Đ¾Đ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ,ÑCE
Đ°Đ¾Đ¿Đ¿Đ,Ñ•Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ,Ñ• Ñ•Đ½Đ,Đ¼Đ°Đ¾Đ² Ñ•
Đ¾Đ'Đ½Đ¾Đ¹ Đ°Đ°Ñ•Ñ,Ñ• Đ½Đ° Đ'Ñ•ÑfĐ³ÑfÑž.

ĐαĐ¾Ñ•Đ¼Đ°Ñ,Ñ• DCF 2.0 (Design Rule for Camera File
System), DPOF (Digital Print Order Format), Exif 2.3
(Ñ•Đ¾Đ²Đ¼ĐμÑ•Ñ,Đ,Đ¼Ñ•Đ¹ Ñ,,Đ¾Ñ•Đ¼Đ°Ñ,
Đ³Ñ•Đ°Ñ,,Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ,Ñ... Ñ,,Đ°Đ¹Đ»Đ¾Đ² Đ'Đ»Ñ•
Ñ†Đ,Ñ,,Ñ•Đ¾Đ²Ñ•Ñ... Ñ,,Đ¾Ñ,Đ¾Đ°Đ°Đ¼ĐμÑ•), PictBridge
Đ—ĐμÑ•Đ°Đ°Đ»ÑCEĐ½Ñ•Đ¹ Đ¿Ñ•Ñ•Đ¼Đ¾Đ¹

Đ²Đ,Đ'Đ¾Đ,Ñ•Đ°Đ°Ñ,ĐμĐ»ÑCE Ñ•
Đ¿ĐμĐ½Ñ,Đ°Đ¿Ñ•Đ,Đ¼Đ¾Đ¹

ĐŸÑ•Đ,Đ±Đ». 100Â % Đ¿Đ¾ Đ³Đ¾Ñ•Đ,Đ·Đ¾Đ½Ñ,Đ°Đ»Đ,
Đ, 100Â % Đ¿Đ¾ Đ²ĐμÑ•Ñ,Đ,Đ°Đ°Đ»Đ,
ĐŸÑ•Đ,Đ±Đ». 0,94-Đ°Ñ•Đ°Ñ,Đ½Đ¾Đμ (Đ'Đ»Ñ• 50-Đ¼Đ¼
Đ¾Đ±ÑšĐμĐ°Ñ,Đ²Đ° Ñ•Đ¾ Ñ•Đ²ĐμÑ,Đ¾Ñ•Đ,Đ»Đ¾Đ¹
f/1,4, Ñ•Ñ,,Đ¾Đ°ÑfÑ•Đ,Ñ•Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ½Đ¾Đ³Đ¾ Đ½Đ°
Đ±ĐμÑ•Đ°Đ¾Đ½ĐμÑ†Đ½Đ¾Ñ•Ñ,ÑCE; Ñ•
Đ°Đ¾Ñ•Ñ•ĐμĐ°Ñ†Đ,ĐμĐ¹ -1,0Â Đ¼-1)

19,5Â Đ¼Đ¼ (-1,0Â Đ¼-1; Đ¾Ñ,
Ñ†ĐμĐ½Ñ,Ñ•Đ°Đ»ÑCEĐ½Đ¾Đ¹
Đ¿Đ¾Đ²ĐμÑ•Ñ...Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Đ, Đ»Đ,Đ½Đ·Ñ•
Đ¾Đ°ÑfĐ»Ñ•Ñ•Đ° Đ²Đ,Đ'Đ¾Đ,Ñ•Đ°Đ°Ñ,ĐμĐ»Ñ•)

-2 â€” +1Â Đ¼-1

DαD¾DºÑfÑ•D,Ñ€D¾D²D¾Ñ‡D½Ñ•D¹
Ñ•DºÑ€DºD½

D—DμÑ€DºD»D¾

DŸÑ€DμD´D²DºÑ€D,Ñ,DμD»ÑCƎ½Ñ•D¹
D¿Ñ€D¾Ñ•D¾D¾Ñ,Ñ€ D³D»ÑfD±D, D½Ñ•
Ñ€DμD·DºD¾
D, D·D¾D±Ñ€DºD¶¶DºDμD¾D¾D³D¾
D¿Ñ€D¾Ñ•Ñ,Ñ€DºD½Ñ•Ñ,D²Dº

D”D, DºÑ,Ñ€DºD³D¾Dº
D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Dº

D¿D¾D²D¼DμÑ•Ñ,D, D¾Ñ•Dμ
D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ•

DϷD, D¿ D·DºÑ,D²D¾Ñ€Dº

DœDºÑ,D¾D²Ñ•D¹ Ñ•DºÑ€DºD½ Ñ,D, D¿Dº D’ BriteView
Clear Matte Mark II Ñ• Ñ€DºD¼DºDºD¼D, D·D¾D½Ñ• D•Dα
(D²D¾D·D¾D¾D¶¶D½D¾ D¾Ñ,D¾D±Ñ€DºD¶¶DμD½D, Dμ
Ñ•DμÑ,DºD, DºDºD Ñ€D,Ñ€D¾D²DºD½D,Ñ•)
D·Ñ•Ñ•Ñ,Ñ€D¾·D²D¾D·D²Ñ€DºÑ,D½D¾D³D¾ Ñ,D, D¿Dº
DŸÑ€D, D½DºD¶¶DºÑ,D, D, DºD½D¾D¿DºD,
D¿Ñ€DμD´D²DºÑ€D,Ñ,DμD»ÑCƎ½D¾D³D¾
D¿Ñ€D¾Ñ•D¾D¾Ñ,Ñ€Dº D³D»ÑfD±D, D½Ñ• Ñ€DμD·DºD¾
D, D·D¾D±Ñ€DºD¶¶DºDμD¾D¾D³D¾
D¿Ñ€D¾Ñ•Ñ,Ñ€DºD½Ñ•Ñ,D²Dº
ÑfÑ•Ñ,DºD½DºD²D»D, D²DºDμÑ,Ñ•Ñ• D·D½DºÑ‡DμD½D, Dμ
D´D, DºÑ,Ñ€DºD³D¾Ñ• D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Dº,
D²Ñ•D±Ñ€DºD½D½D¾Dμ
D¿D¾D»ÑCƎ·D¾D²DºÑ,DμD»DμD¾ (Ñ€DμD¶¶D, D¾Ñ• D·D, Dœ) D, D»D, Ñ, D¾Ñ, D¾DºDºD¼DμÑ€D¾D¹ (D¹Ñ€ÑfD³D, Dμ
Ñ€DμD¶¶D, D¾Ñ•)
DœD³D½D¾D²DμD½D½D¾·D²D¾D·D²Ñ€DºÑ,D½D¾D³D¾
Ñ,D, D¿Dº Ñ• Ñ•D»DμDºÑ,Ñ€D¾D½D½Ñ•D¼
ÑfD¿Ñ€DºD²D»DμD½D, DμD¾
D¿D¾D²D¼DμÑ•Ñ,D, D¾D¾Ñ•Ñ,ÑCƎ Ñ•
D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²DºD¼D, AF NIKKOR,
D²DºD»ÑŽÑ‡DºÑ• D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ• Ñ,D, D¿Dº G D, D
(D½DμDºD¾Ñ,D¾Ñ€Ñ•Dμ D¾D¾Ñ€DºD½D,Ñ‡DμD½D,Ñ•
D¿Ñ€D, D¾DμD½D, D¾Ñ• Dº D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²DºD¼
PC), D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ• DX, D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ•
AI-P NIKKOR D, D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ• D±DμD·
D¼D, DºÑ€D¾D¿Ñ€D¾Ñ‡DμÑ•Ñ•D¾Ñ€Dº AI
(Ñ,D¾D»ÑCƎºD¾Ñ€DμD¶¶D, D¾Ñ• A D, M).
DŽD±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ• IX-NIKKOR, D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ•
D´D»Ñ• Ñ, D¾Ñ, D¾DºDºD¼DμÑ€Ñ• F3AF D,
D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²Ñ• D±DμD· AI
D,Ñ•D¿D¾D»ÑCƎ·D¾D²DºÑ,ÑCƎ D½DμD»ÑCƎ·Ñ•.
D·D»DμDºÑ,Ñ€D¾D½D½Ñ•D¹ D´DºD»ÑCƎ½D¾D¼DμÑ€
D¾D¾D¶¶DμÑ, D,Ñ•D¿D¾D»ÑCƎ·D¾D²DºÑ,ÑCƎÑ•Ñ• Ñ•
D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²DºD¼D, Ñ•
D¼DºDºÑ•D, D¾DºD»ÑCƎ½D¾D¹
D´D, DºÑ,Ñ€DºD³D¾D¾D¹ f/5,6 D, D»D, D²Ñ•Ñ•Dμ
(Ñ•D»DμDºÑ,Ñ€D¾D½D½Ñ•D¹ D´DºD»ÑCƎ½D¾D¼DμÑ€
D¿D¾D·D´DμÑ€D¶¶D, D²DºDμÑ,
Ñ‡DμD½Ñ,Ñ€DºD»ÑCƎ½ÑfÑŽ Ñ,D¾Ñ‡DºÑf
Ñ, D¾DºÑfÑ•D,Ñ€D¾D²DºD, Ñ•
D¾D±ÑŠDμDºÑ,D, D²DºD¼D, Ñ•
D¼DºDºÑ•D, D¾DºD»ÑCƎ½D¾D¹
D´D, DºÑ,Ñ€DºD³D¾D¾D¹ f/8 D, D»D, D²Ñ•Ñ•Dμ).
D—DºÑ,D²D¾Ñ€Ñ• Ñ• Ñ•D»DμDºÑ,Ñ€D¾D½D½Ñ•D¼
ÑfD¿Ñ€DºD²D»DμD½D, DμD¾
D²DμÑ€Ñ•D, DºDºD»ÑCƎ½Ñ•D¼ Ñ...D¾D´D¾D¼
Ñ•Ñ,D¾Ñ€D¾Dº

Đ'ŃĽĐ'ĐμŃĽĐŃĐ°Đ°

ĐĵĐ°Đ¾ŃĽĐ¾Ń•Ń,ŃĽĽ
Ń•Đ,Đ½Ń...ŃĽĐ¾Đ½Đ,Đ•ĐŃ†Đ,Đ,
Đ²Ń•ĐĵŃĽŃŃĐ°Đ,

Đ ĐμĐŃĐ,Đ¼ Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ,

ĐŸŃĽĐ,Đ±Đ»Đ,Đ,Ń,ĐμĐ»ŃĽĐ½Đ°Ń•
Ń•Đ°Đ¾ŃĽĐ¾Ń•Ń,ŃĽĽ Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ,

Đ•Đ²Ń,Đ¾Ń•ĐĵŃŃŃĐ°

ĐŽŃ, 1/8000 Đ'Đ¾ 30 Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ' Ń• ŃŃĐ°Đ¾Đ¾Đ¼ 1/3
Đ,Đ»Đ, 1/2Â EV, Đ²ŃĽĐ'ĐμŃĽĐŃĐ°Đ° Đ¾Ń, ŃĽŃŃĐ°Đ,
Đ'Đ»Đ,Ń,ĐμĐ»ŃĽĐ½Đ°Ń• Đ²ŃĽĐ'ĐμŃĽĐŃĐ°Đ°, X250
X=1/250Â Ń•; Ń•Đ,Đ½Ń...ŃĽĐ¾Đ½Đ,Đ•ĐŃ†Đ,Ń• Ń•
Đ•Đ°Ń,Đ²Đ¾ŃĽĐ¾Đ¼ ĐĵŃĽĐ, Đ²ŃĽĐ'ĐμŃĽĐŃĐ°Đμ 1/320Â
Ń• Đ,Đ»Đ, Đ¼ĐμĐ'Đ»ĐμĐ½Đ½ĐμĐμ
(ŃĽĐ°Ń•Ń•Ń,Đ¾Ń•Đ½Đ,Đμ Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ, Ń•Đ¾
Đ²Ń•ĐĵŃĽŃŃŃĐ°Đ¾Đ¹ ŃŃĐ¼ĐμĐ½ŃĽŃŃŃĐ°ĐμŃ,Ń•Ń• ĐĵŃĽĐ,
Đ²ŃĽĐ'ĐμŃĽĐŃĐ°ĐŃ... Đ¾Ń, 1/320 Đ'Đ¾ 1/250Â Ń•)
ĐŸĐ¾Đ°Đ°Đ ŃĽĐ¾Đ²Đ°Ń• Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ° (S),
Đ½ĐμĐĵŃĽĐμŃĽŃĽĐ²Đ½Đ°Ń•
Đ½Đ,Đ•Đ°Đ¾Ń•Đ°Đ¾ŃĽĐ¾Ń•Ń,Đ½Đ°Ń• Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ°
(CL), Đ½ĐμĐĵŃĽĐμŃĽŃĽĐ²Đ½Đ°Ń•
Đ²ŃĽŃ•Đ¾Đ°Đ¾Ń•Đ°Đ¾ŃĽĐ¾Ń•Ń,Đ½Đ°Ń• Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ°
(CH), Ń,Đ,Ń...Đ,Đ¹ Đ•Đ°Ń,Đ²Đ¾ŃĽĽ (Q),
Đ°Đ²Ń,Đ¾Ń•ĐĵŃŃŃĐ°, ĐĵĐ¾Đ'ŃŃĐμĐ¼ Đ•ĐμŃĽĐ°Đ»Đ°
(MUP); ĐĵĐ¾Đ'Đ'ĐμŃĽĐŃĐ,Đ²Đ°ĐμŃ,Ń•Ń•
Đ,Đ½Ń,ĐμŃĽĐ²Đ°Đ»ŃĽĐ½Đ°Ń• Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ°
ĐŃĐ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• JPEG Đ,
12-ŃĽĐ°Đ•ŃĽŃ•Đ'Đ½ŃĽμ Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• Đ²
Ń,Đ¾ŃĽĐ¼Đ°Ń,Đμ NEF (RAW), Đ•Đ°ĐĵŃ•Đ°Đ½Đ½ŃĽμ
Ń• Đ²ŃĽĐ±ŃĽĐ°Đ½Đ½ŃĽ¼ Đ'Đ»Ń• Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,Đ,
Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• CL Đ•Đ½Đ°Ń†ĐμĐ½Đ,ĐμĐ¼
DX (24 x 16): 1â€“6Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ,
CH: 6Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ.
ĐŃĐ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• JPEG Đ,
12-ŃĽĐ°Đ•ŃĽŃ•Đ'Đ½ŃĽμ Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• Đ²
Ń,Đ¾ŃĽĐ¼Đ°Ń,Đμ NEF (RAW), Đ•Đ°ĐĵŃ•Đ°Đ½Đ½ŃĽμ
Ń• Đ²ŃĽĐ±ŃĽĐ°Đ½Đ½ŃĽ¼ Đ'Đ»Ń• Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,Đ,
Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• CL Đ•Đ½Đ°Ń†ĐμĐ½Đ,ĐμĐ¼
1,3 (18 x 12): 1â€“6Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ,
CH: 7Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ.
14-ŃĽĐ°Đ•ŃĽŃ•Đ'Đ½ŃĽμ Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• Đ²
Ń,Đ¾ŃĽĐ¼Đ°Ń,Đμ NEF (RAW), Đ•Đ°ĐĵŃ•Đ°Đ½Đ½ŃĽμ
Ń• Đ²ŃĽĐ±ŃĽĐ°Đ½Đ½ŃĽ¼ Đ'Đ»Ń• Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,Đ,
Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• CL Đ•Đ½Đ°Ń†ĐμĐ½Đ,ĐμĐ¼
DX (24 x 16): 1â€“5Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ,
CH: 5Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ.
14-ŃĽĐ°Đ•ŃĽŃ•Đ'Đ½ŃĽμ Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• Đ²
Ń,Đ¾ŃĽĐ¼Đ°Ń,Đμ NEF (RAW), Đ•Đ°ĐĵŃ•Đ°Đ½Đ½ŃĽμ
Ń• Đ²ŃĽĐ±ŃĽĐ°Đ½Đ½ŃĽ¼ Đ'Đ»Ń• Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,Đ,
Đ,Đ•Đ¾Đ±ŃĽĐ°ĐŃĐμĐ½Đ,Ń• CL Đ•Đ½Đ°Ń†ĐμĐ½Đ,ĐμĐ¼
1,3 (18 x 12): 1â€“6Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ,
CH: 6Â Đ°Đ°Đ'ŃĽĐ¾Đ² Đ² Ń•ĐμĐ°ŃŃĐ½Đ'ŃŃ
2Â Ń•, 5Â Ń•, 10Â Ń•, 20Â Ń•; Đ¾Ń, 1 Đ'Đ¾ 9
Ń•Đ°Ń•ĐĵĐ¾Đ•Ń†Đ,Đ¹ Ń• Đ,Đ½Ń,ĐμŃĽĐ²Đ°Đ»Đ°Đ¼Đ,
0,5, 1, 2 Đ,Đ»Đ, 3Â Ń•

Đ ĐμĐĐĐ, Đ¼Ń<
Đ'Đ, Ń•Ń, Đ°Đ½Ń†Đ, Đ¾Đ½Đ½Đ¾Đ¾Đ¾
ŃfĐ¿Ń€Đ°Đ²Đ»ĐμĐ½Đ, Ń• (ML-L3)

Đ-Đ°Ń•Đ¿Đ¾ĐĐ, Đ, Ń†Đ, Ń• â€” Ń€ĐμĐĐĐ, Đ¼
Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€Đ°

Đ-Đ°Ń•Đ¿Đ¾ĐĐ, Đ, Ń†Đ, Ń• â€” Đ¼ĐμŃ, Đ¾Đ'
Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€Đ°

Đ-Đ°Ń•Đ¿Đ¾ĐĐ, Đ, Ń†Đ, Ń• â€”
Đ'Đ, Đ°Đ¿Đ°Đ-Đ¾Đ½ (100 ĐμĐ'Đ, Đ½Đ, Ń†
ISO, Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ² Ń•Đ¾
Ń•Đ²ĐμŃ, Đ¾Ń•Đ, Đ»Đ¾Đ¹ f/1,4, 20Â Â°C)
Đ¿Đ¾Đ¿Ń€Ń•ĐĐĐμĐ½Đ, Đμ Ń•
Ń•Đ°Ń•Đ¿Đ¾Đ½Đ¾Đ¼ĐμŃ, Ń€Đ¾Đ¼

Đ¿Đ¿ŃfŃ•Đ° Ń• Đ-Đ°Đ'ĐμŃ€ĐĐ°Đ¾Đ¹, Đ±Ń<Ń•Ń, Ń€Ń<Đ¹
Ń•Đ¿ŃfŃ•Đ°, Đ¿Đ¾Đ'ŃŠĐμĐ¼ Đ-ĐμŃ€Đ°Đ°Đ»Đ°

Đ—Đ°Đ¼ĐμŃ€ Ń•Đ°Ń•Đ¿Đ¾ĐĐ-Đ, Ń†Đ, Đ, TTL Ń•
Đ¿Đ¾Đ¼Đ¾Ń%ŃœŃŽ
2016-Đ¿Đ, Đ°Ń•ĐμĐ»ŃœĐ½Đ¾Đ¾Đ¾ Đ'Đ°Ń, Ń†Đ, Đ°Đ° RGB
ĐœĐ°Ń, Ń€Đ, Ń†Đ½Ń<Đ¹: 3D Ń†Đ²ĐμŃ, Đ¾Đ²Đ¾Đ¹
Đ¼Đ°Ń, Ń€Đ, Ń†Đ½Ń<Đ¹ Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€ II
(Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ²Ń< Ń, Đ, Đ¿Đ° G Đ, Đ);
Ń†Đ²ĐμŃ, Đ¾Đ²Đ¾Đ¹ Đ¼Đ°Ń, Ń€Đ, Ń†Đ½Ń<Đ¹ Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€
II (Đ'Ń€ŃfĐ¾Đ, Đμ Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ²Ń< Ń•Đ¾
Đ²Ń•Ń, Ń€Đ¾ĐμĐ½Đ½Ń<Đ¼
Đ¼Đ, Đ°Ń€Đ¾Đ¿Ń€Đ¾Ń†ĐμŃ•Ń•Đ¾Ń€Đ¾Đ¼);
Ń†Đ²ĐμŃ, Đ¾Đ²Đ¾Đ¹ Đ¼Đ°Ń, Ń€Đ, Ń†Đ½Ń<Đ¹ Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€
Đ'Đ¾Ń•Ń, ŃfĐ¿ĐμĐ½ Đ½Đ° Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ²Đ°Ń...
Đ±ĐμĐ· Đ¼Đ, Đ°Ń€Đ¾Đ¿Ń€Đ¾Ń†ĐμŃ•Ń•Đ¾Ń€Đ°,
ĐμŃ•Đ»Đ, ŃfĐ°Đ°Đ-Đ°Ń, Ńœ Đ¿Đ°Ń€Đ°Đ¼ĐμŃ, Ń€Ń<
Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ²Đ°
Đ:ĐμĐ½Ń, Ń€Đ¾Đ²Đ-Đ²ĐμŃˆĐμĐ½Đ½Ń<Đ¹: 75Â %
Đ, Đ-Đ¼ĐμŃ€ĐμĐ½Đ, Đ¹ Đ¿Ń€Đ, Ń...Đ¾Đ'Đ, Ń, Ń•Ń• Đ½Đ°
Đ°Ń€ŃfĐ¾Đ'Đ, Đ°Đ¼ĐμŃ, Ń€Đ¾Đ¼ 8Â Đ¼Đ¼ Đ²
Ń†ĐμĐ½Ń, Ń€Đμ Đ°Đ°Đ'Ń€Đ°. Đ"Đ, Đ°Đ¼ĐμŃ, Ń€
Đ°Ń€ŃfĐ¾Đ° Đ¼Đ¾ĐĐĐ½Đ¾ Đ, Đ-Đ¼ĐμĐ½Đ, Ń, Ńœ Đ½Đ°
6, 10 Đ, Đ»Đ, 13Â Đ¼Đ¼ Đ² Ń†ĐμĐ½Ń, Ń€Đμ Đ°Đ°Đ'Ń€Đ°
Đ, Đ»Đ, Đ½Đ° Đ²Đ-Đ²ĐμŃˆĐμĐ½Đ½Đ¾Đμ
ŃfŃ•Ń€ĐμĐ'Đ½ĐμĐ½Đ, Đμ Đ¿Đ¾ Đ²Ń•ĐμĐ¹
Đ¾Đ±Đ»Đ°Ń•Ń, Đ, Đ°Đ°Đ'Ń€Đ° (Đ²
Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ²Đ°Ń... Đ±ĐμĐ·
Đ²Ń•Ń, Ń€Đ¾ĐμĐ½Đ½Đ¾Đ¾Đ¾
Đ¼Đ, Đ°Ń€Đ¾Đ¿Ń€Đ¾Ń†ĐμŃ•Ń•Đ¾Ń€Đ°
Đ, Ń•Đ¿Đ¾Đ»ŃœĐ·ŃfĐμŃ, Ń•Ń• Đ°Ń€ŃfĐ¾Đ
Đ'Đ, Đ°Đ¼ĐμŃ, Ń€Đ¾Đ¼ 8Â Đ¼Đ¼) ĐœĐ¾Ń†ĐμŃ†Đ½Ń<Đ¹:
Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€ Đ² Đ°Ń€ŃfĐ¾Đμ Đ'Đ, Đ°Đ¼ĐμŃ, Ń€Đ¾Đ¼
3,5Â Đ¼Đ¼ (Đ¾Đ°Đ¾Đ»Đ¾ 2,5Â % Đ°Đ°Đ'Ń€Đ°),
Ń†ĐμĐ½Ń, Ń€Đ, Ń€Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ½Đ¾Đ¼ Đ¿Đ¾
Đ²Ń<Đ±Ń€Đ°Đ½Đ½Đ¾Đ¹ Ń, Đ¾Ń†Đ°Đμ
Ń, Đ¾Đ°ŃfŃ•Đ, Ń€Đ¾Đ²Đ°Đ, (Đ¿Đ¾
Ń†ĐμĐ½Ń, Ń€Đ°Đ»ŃœĐ½Đ¾Đ¹ Ń, Đ¾Ń†Đ°Đμ
Ń, Đ¾Đ°ŃfŃ•Đ, Ń€Đ¾Đ²Đ°Đ, ĐμŃ•Đ»Đ,
Đ, Ń•Đ¿Đ¾Đ»ŃœĐ·ŃfĐμŃ, Ń•Ń• Đ¾Đ±ŃŠĐμĐ°Ń, Đ, Đ²
Đ±ĐμĐ· Đ¼Đ, Đ°Ń€Đ¾Đ¿Ń€Đ¾Ń†ĐμŃ•Ń•Đ¾Ń€Đ°).
ĐœĐ°Ń, Ń€Đ, Ń†Đ½Ń<Đ¹ Đ, Đ»Đ,
Ń†ĐμĐ½Ń, Ń€Đ¾Đ²Đ-Đ²ĐμŃˆĐμĐ½Đ½Ń<Đ¹ Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€:
Đ¾Ń, 0 Đ'Đ¾ 20Â EV ĐœĐ¾Ń†ĐμŃ†Đ½Ń<Đ¹ Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€:
Đ¾Ń, 2 Đ'Đ¾ 20Â EV
Đ¿ Đ¿Ń€Đ¾Ń†ĐμŃ•Ń•Đ¾Ń€Đ¾Đ¼ Đ, AI

D•D²N̄, D³/₄D¹/₄D⁰N̄, D₃N̄†DμN̄•D°D₃ Dμ N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄N̄<
 (D°D²N̄, D³/₄; D°D²N̄, D³/₄ (D²N̄•D₃ N̄<N̄ˆD°D°
 D²N̄<D°D°»N̄ŽN̄†DμD¹/₂D°)); D₃N̄∈D³/₄D³N̄∈D°D¹/₄D¹/₄D¹/₂N̄<D¹
 D°D²N̄, D³/₄D¹/₄D°N̄, D₃N̄†DμN̄•D°D₃ D¹ N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄ N̄•
 D³D₃ D±D°D³/₄D¹ D₃N̄∈D³/₄D³N̄∈D°D¹/₄D¹/₄D³/₄D¹ (P);
 D°D²N̄, D³/₄D¹/₄D°N̄, D₃N̄†DμN̄•D°D₃ D¹ N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄ N̄•
 D₃N̄∈D₃ D³/₄N̄∈D₃ N̄, DμN̄, D³/₄D¹/₄ D²N̄<D¹ DμN̄∈D¶D°D₃ (S);
 D°D²N̄, D³/₄D¹/₄D°N̄, D₃N̄†DμN̄•D°D₃ D¹ N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄ N̄•
 D₃N̄∈D₃ D³/₄N̄∈D₃ N̄, DμN̄, D³/₄D¹/₄ D¹ D₃ D°N̄, N̄∈D°D³/₄D¹/₄N̄< (A);
 N̄∈N̄fN̄†D¹/₂D³/₄D¹ N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄ (M); N̄•N̄ŽD¶DμN̄, D¹/₂N̄<Dμ
 N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄N̄< (D¹YD³/₄N̄∈N̄, N̄∈DμN̄,; D¹YDμD¹D•D°D¶; D
 DμD±DμD¹/₂D³/₄D°; D₃D₃D³/₄N̄∈N̄,; DœD°D°N̄∈D³/₄;
 D•D³/₄N̄†D¹/₂D³/₄D¹ D₃D³/₄N̄∈N̄, N̄∈DμN̄,; D•D³/₄N̄†D¹/₂D³/₄D¹
 D₃DμD¹D•D°D¶; D¹YN̄∈D°D•D¹D¹/₂D₃ D°/D²
 D₃D³/₄D¹/₄DμN̄%œDμD¹/₂D₃ D₃; D¹YD»N̄•D¶/N̄•D¹/₂DμD³;
 D—D°D°D°N̄,; D₃N̄fD¹/₄DμN̄∈D°D₃/N̄∈D°N̄•N̄•D²DμN̄,;
 D¹YD³/₄N̄∈N̄, N̄∈DμN̄, D₃D₃N̄, D³/₄D¹/₄N̄†D°; D₃D²DμN̄, D³/₄N̄,
 N̄•D²DμN̄†D₃; D₃D²DμN̄, DμD¹/₂D₃ Dμ; DšN̄∈D°N̄•D°D₃
 D³/₄N̄•DμD¹/₂D₃; D•D¹D°); N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄N̄<
 N̄•D₃DμN̄†N̄•N̄, N̄, DμD°N̄, D³/₄D² (D•D³/₄N̄†D¹/₂D³/₄Dμ
 D²D₃ D¹DμD¹/₂D₃ Dμ; D₃D²DμN̄, D¹/₂D³/₄D¹ N̄•N̄•D°D₃ D•;
 D•N̄, N̄, DμD°N̄, D¹/₄D₃ D¹/₂D₃ D°N̄, N̄ŽN̄∈N̄<;
 D¹N̄<D±D³/₄N̄∈D³/₄N̄†D¹/₂N̄<D¹ N̄†D²DμN̄,; D₃D₃D»N̄fN̄•N̄,;
 D¹N̄<N̄•D³/₄D°D₃ D¹ D°D»N̄ŽN̄†; D•D₃D•D°D₃ D¹ D°D»N̄ŽN̄†); U1
 (D₃D³/₄D»N̄œD•D³/₄D²D°N̄, DμD»N̄œN̄•D°D₃ Dμ
 D¹/₂D°N̄•N̄, N̄∈D³/₄D¹D°D₃ 1); U2
 (D₃D³/₄D»N̄œD•D³/₄D²D°N̄, DμD»N̄œN̄•D°D₃ Dμ
 D¹/₂D°N̄•N̄, N̄∈D³/₄D¹D°D₃ 2)
 DœD³/₄D¶D¹/₂D³/₄ N̄∈DμD³N̄fD»D₃N̄∈D³/₄D²D°N̄, N̄œ D²
 D¹D₃ D°D₃D³/₄D¹/₂Dμ D³/₄N̄, -5 D¹D³/₄ +5Â EV N̄•
 N̄ˆD°D³/₄D¹/₄ 1/3 D₃D»D₃ 1/2Â EV D² N̄∈DμD¶D₃ D¹/₄D°N̄... P,
 S, A D₃ M
 DŽN̄, 2 D¹D³/₄ 5 D°D°D¹N̄∈D³/₄D² N̄• N̄ˆD°D³/₄D¹/₄ 1/3, 1/2,
 2/3, 1, 2 D₃D»D₃ 3Â EV
 DŽN̄, 2 D¹D³/₄ 5 D°D°D¹N̄∈D³/₄D² N̄• N̄ˆD°D³/₄D¹/₄ 1/3, 1/2,
 2/3, 1, 2 D₃D»D₃ 3Â EV
 DŽN̄, 2 D¹D³/₄ 5 D°D°D¹N̄∈D³/₄D² N̄• N̄ˆD°D³/₄D¹/₄ 1, 2 D₃D»D₃,
 3
 2 D°D°D¹N̄∈D° N̄• D₃N̄•D₃D³/₄D»N̄œD•D³/₄D²D°D¹/₂D₃ DμD¹/₄
 D²N̄<D±N̄∈D°D¹/₂D¹/₂D³/₄D³/₄ D•D¹/₂D°N̄†DμD¹/₂D₃ N̄• D¹D»N̄•
 D³/₄D¹/₂D³/₄D³/₄ D°D°D¹N̄∈D° D₃D»D₃ 3 D°D°D¹N̄∈D° N̄•
 D₃N̄•D₃D³/₄D»N̄œD•D³/₄D²D°D¹/₂D₃ DμD¹/₄
 D₃N̄•D₃D³/₄D»N̄œD•D³/₄D²D°D¹/₂D₃ DμD¹/₄
 D₃N̄•D₃D³/₄D»N̄œD•D³/₄D²D°D¹/₂D₃ DμD¹/₄
 D•D¹/₂D°N̄†DμD¹/₂D₃ D¹ D¹D»N̄• D²N̄•DμN̄... D°D°D¹N̄∈D³/₄D²

D DμD¶D₃ D¹/₄ N̄•D°N̄•D₃D³/₄D•D₃N̄†D₃D₃

DšD³/₄N̄∈N̄∈DμD°N̄†D₃N̄•
N̄•D°N̄•D₃D³/₄D•D₃N̄†D₃D₃

D¹N̄∈DμD°DμN̄, D₃D¹/₂D³
N̄•D°N̄•D₃D³/₄D•D₃N̄†D₃D₃

D¹N̄∈DμD°DμN̄, D₃D¹/₂D³ D²N̄•D₃N̄<N̄ˆD°D₃

D¹N̄∈DμD°DμN̄, D₃D¹/₂D³ D±D°D»D°D¹/₂N̄•D°
D±DμD»D³/₄D³/₄

D¹N̄∈DμD°DμN̄, D₃D¹/₂D³
D°D°N̄, D₃D²D¹/₂D³/₄D³/₄ D-Lighting

Đ'Đ»Đ³⁄₄Đ°Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ°
Ñ•Đ°Ñ•Đ¿Đ³⁄₄Đ-Đ, Ñ†Đ, Đ,

Đ§ÑfĐ²Ñ•Ñ, Đ²Đ, Ñ, ĐμĐ»ÑCED½Đ³⁄₄Ñ•Ñ, ÑCE
ISO (Ñ€ĐμĐ°Đ³⁄₄Đ¼ĐμĐ½Đ'ÑfĐμĐ¼Ñ'Đ¹
Đ, Đ½Đ'ĐμĐ°Ñ• Ñ•Đ°Ñ•Đ¿Đ³⁄₄Đ-Đ, Ñ†Đ, Đ,)

Đ•Đ°Ñ, Đ, Đ²Đ½Ñ'Đ¹ D-Lighting

Đ²Đ³⁄₄Đ°ÑfÑ•Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ° â€”
Đ°Đ²Ñ, Đ³⁄₄Ñ, Đ³⁄₄Đ°ÑfÑ•Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ°

Đ²Đ³⁄₄Đ°ÑfÑ•Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ° â€”
Đ'Đ, Đ°Đ¿Đ°Đ-Đ³⁄₄Đ½
Ñ•Ñ€Đ°Đ±Đ°Ñ, Ñ'Đ²Đ°Đ½Đ, Ñ•

ĐžÑ•Đ²ĐμÑ%ĐμĐ½Đ½Đ³⁄₄Ñ•Ñ, ÑCE
Đ±Đ»Đ³⁄₄Đ°Đ, Ñ€ÑfĐμÑ, Ñ•Ñ• Đ½Đ°
Đ, Đ-Đ¼ĐμÑ€ĐμĐ½Đ½Đ³⁄₄Đ¼ Đ-Đ½Đ°Ñ†ĐμĐ½Đ, Đ, Ñ•
Đ¿Đ³⁄₄Đ¼Đ³⁄₄Ñ%ÑCEÑž Đ°Đ½Đ³⁄₄Đ¿Đ°Đ, Â«AE-L/AF-LÂ»
(Đ•Đ--Đ'/Đ•Đ²-Đ')

100â€”6400 ĐμĐ'Đ, Đ½Đ, Ñ† ISO Ñ• Ñ'Đ°Đ³⁄₄Đ³⁄₄Đ¼ 1/3
Đ, Đ»Đ, 1/2Â EV. ĐœĐ³⁄₄Đ¶ĐμÑ, Đ±Ñ'Ñ, ÑCE
ÑfÑ•Ñ, Đ°Đ½Đ³⁄₄Đ²Đ»ĐμĐ½Đ° Đ¿Ñ€Đ, Đ¼ĐμÑ€Đ½Đ³⁄₄
Đ½Đ° 0,3, 0,5, 0,7, 1 Đ, Đ»Đ, 2Â EV

(Ñ•Đ°Đ²Đ, Đ²Đ°Đ»ĐμĐ½Ñ, Đ½Đ³⁄₄ 25Â 600
ĐμĐ'Đ, Đ½Đ, Ñ†Đ°Đ¼ ISO) Đ²Ñ'Ñ'Đμ
Ñ†ÑfĐ²Ñ•Ñ, Đ²Đ, Ñ, ĐμĐ»ÑCED½Đ³⁄₄Ñ•Ñ, Đ, 6400
ĐμĐ'Đ, Đ½Đ, Ñ† ISO; Đ'Đ³⁄₄Ñ•Ñ, ÑfĐ¿Đ½Đ³⁄₄
Đ°Đ²Ñ, Đ³⁄₄Đ¼Đ°Ñ, Đ, Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ³⁄₄Đμ
ÑfĐ¿Ñ€Đ²Đ»ĐμĐ½Đ, Đμ
Ñ†ÑfĐ²Ñ•Ñ, Đ²Đ, Ñ, ĐμĐ»ÑCED½Đ³⁄₄Ñ•Ñ, ÑCEÑž ISO
Đ•Đ²Ñ, Đ³⁄₄, Đ¿Đ²ĐμÑ€Ñ...ÑfÑ•Đ, Đ»ĐμĐ½Đ½Ñ'Đ¹,
Đ£Ñ•Đ, Đ»ĐμĐ½Đ½Ñ'Đ¹, Đ•Đ³⁄₄Ñ€Đ¼Đ°Đ»ÑCED½Ñ'Đ¹,
Đ£Đ¼ĐμÑ€ĐμĐ½Đ½Ñ'Đ¹, Đ'Ñ'Đ°Đ».

Đ Đ°Ñ•Ñ'Đ, Ñ€ĐμĐ½Đ½Ñ'Đ¹ Đ¼Đ³⁄₄Đ'ÑfĐ»ÑCE
Đ'Đ°Ñ, Ñ†Đ, Đ°Đ° Đ°Đ²Ñ, Đ³⁄₄Ñ, Đ³⁄₄Đ°ÑfÑ•Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ,
Nikon Multi-CAM 3500DX Ñ•

Đ³⁄₄Đ¿Ñ€ĐμĐ'ĐμĐ»ĐμĐ½Đ, ĐμĐ¼ Ñ, Đ°Đ-Ñ' TTL,
Ñ, Đ³⁄₄Đ½Đ°Đ³⁄₄Đ¹ Đ¿Đ³⁄₄Đ'Ñ•Ñ, Ñ€Đ³⁄₄Đ¹Đ°Đ³⁄₄Đ¹, 51
Ñ, Đ³⁄₄Ñ†Đ°Đ³⁄₄Đ¹ Ñ, Đ³⁄₄Đ°ÑfÑ•Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ,
(Đ²Đ°Đ»ÑžÑ†Đ°Ñ• 15 Đ'Đ°Ñ, Ñ†Đ, Đ°Đ³⁄₄Đ²
Đ¿ĐμÑ€ĐμĐ°Ñ€ĐμÑ•Ñ, Đ½Đ³⁄₄Đ³⁄₄Ñ, Ñ, Đ¿Đ¿Đ°;
Ñ†ĐμĐ½Ñ, Ñ€Đ°Đ»ÑCED½Đ°Ñ• Ñ, Đ³⁄₄Ñ†Đ°Đ°
Ñ, Đ³⁄₄Đ°ÑfÑ•Đ, Ñ€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ, Đ'Đ³⁄₄Ñ•Ñ, ÑfĐ¿Đ½Đ° Đ¿Ñ€Đ,
Đ'Đ, Đ°Ñ, Ñ€Đ°Đ³⁄₄Đ¼Đμ Đ¼ĐμĐ½ĐμĐμ f/5,6 Đ,
Đ±Đ³⁄₄Đ»ĐμĐμ f/8 Đ, Đ»Đ, Đ¿Ñ€Đ, Đ'Đ, Đ°Ñ, Ñ€Đ°Đ³⁄₄Đ¼Đμ
f/8) Đ, Đ²Ñ•Đ¿Đ³⁄₄Đ¼Đ³⁄₄Đ³⁄₄Ñ, ĐμĐ»ÑCED½Đ³⁄₄Đ¹
Đ¿Đ³⁄₄Đ'Ñ•Đ²ĐμÑ, Đ°Đ³⁄₄Đ¹ Đ•Đ² (Đ'Đ, Đ°Đ¿Đ°Đ-Đ³⁄₄Đ½
Đ¿Ñ€Đ, Đ±Đ». Đ³⁄₄Ñ, 0,5 Đ'Đ³⁄₄ 3Â Đ¼)

ĐžÑ, -2 Đ'Đ³⁄₄ +19Â EV (100 ĐμĐ'Đ, Đ½Đ, Ñ† ISO Đ¿Ñ€Đ,
20Â Â°C)

D•D²N̄, D³/₄N̄, D³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D⁰ (D•Dα):
 D_ζD³/₄D⁰D⁰D⁰N̄ ∈ D³/₄D²D⁰N̄•N̄•D»DμD¹N̄•N̄%₀D⁰N̄•D•Dα
 (AF-S); D¹/₂DμD_ζN̄ ∈ DμN̄ ∈ N̄•D²D¹/₂D⁰N̄•N̄•D»DμD¹N̄•N̄%₀D⁰N̄•
 D•Dα (AF-C); D⁰D²N̄, D³/₄D¹/₄D⁰N̄, D_ζN̄ † DμN̄•D⁰D_ζD¹
 D²N̄•D±D³/₄N̄ ∈ N̄ ∈ DμD¹D_ζD¹/₄D⁰ AF-S/AF-C (AF-A);
 D_ζN̄ ∈ D³/₄D³/₄D¹/₂D³/₄D•D_ζN̄ ∈ N̄fN̄ŽN̄%₀D⁰N̄•
 N̄•D»DμD¹N̄•N̄%₀D⁰N̄•N̄, D³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D⁰,
 D²D⁰D»N̄ŽN̄ † D⁰DμD¹/₄D⁰N̄•D⁰D²N̄, D³/₄D¹/₄D⁰N̄, D_ζN̄ † DμN̄•D⁰D_ζ
 D²N̄•D³/₄D³/₄N̄, D²DμN̄, N̄•N̄, D²D_ζN̄•D³/₄N̄•N̄, D⁰N̄, N̄fN̄•D³/₄D¹/₄
 D³/₄D±N̄ŠDμD⁰N̄, D⁰. D N̄fN̄ † D¹/₂D⁰N̄•
 N̄, D³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D⁰ (M):
 D²D³/₄D•D¹/₄D³/₄D¹/₂D³/₄N̄•N̄, N̄CE
 D_ζN̄•D_ζD³/₄D»N̄CED•D³/₄D²D⁰D¹/₂D_ζN̄•
 N̄•D»DμD⁰N̄, N̄ ∈ D³/₄D¹/₂D¹/₂D³/₄D³/₄
 D¹D⁰D»N̄CED¹/₂D³/₄D¹/₄DμN̄ ∈ D⁰.
 DœD³/₄D¹/₂D³/₄D²N̄•D±N̄ ∈ D⁰N̄, N̄CE D_ζD• 51 D_ζD»D_ζ 11
 N̄, D³/₄N̄ † DμD⁰N̄, D³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D_ζ
 DŽD¹/₂D³/₄N̄, D³/₄N̄ † DμN̄ † D¹/₂D⁰N̄•D•Dα; 9-, 21- D_ζD»D_ζ
 51-N̄, D³/₄N̄ † DμN̄ † D¹/₂D⁰N̄•D⁰D_ζD¹/₂D⁰D¹/₄D_ζN̄ † DμN̄•D⁰D⁰N̄•
 D•Dα, 3D N̄•D»DμD¹DμD¹/₂D_ζDμ,
 D⁰D²N̄, D³/₄D¹/₄D⁰N̄, D_ζN̄ † DμN̄•D⁰D_ζD¹ D²N̄•D±D³/₄N̄ ∈
 D•D³/₄D¹/₂N̄•D•Dα
 DαD³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D⁰ D±D»D³/₄D⁰D_ζN̄ ∈ N̄fDμN̄, N̄•N̄•
 D¹/₂D⁰D¹/₂D⁰N̄, D_ζDμD¹/₄N̄•D_ζN̄fN̄•D⁰D³/₄D²D³/₄D¹
 D⁰D¹/₂D³/₄D_ζD⁰D_ζD•D⁰N̄, D²D³/₄N̄ ∈ D⁰
 D¹/₂D⁰D_ζD³/₄D»D³/₄D²D_ζD¹/₂N̄f (D_ζD³/₄D⁰D⁰D⁰N̄ ∈ D³/₄D²D⁰N̄•
 N̄•D»DμD¹N̄•N̄%₀D⁰N̄•D•Dα) D_ζD»D_ζD¹/₂D⁰D¹/₂D⁰N̄, D_ζDμD¹/₄
 D⁰D¹/₂D³/₄D_ζD⁰D_ζ Â «AE-L/AF-LÂ» (D•D--D¹/D•Dα-D¹)
 D•D²N̄, D³/₄, DŸD³/₄N̄ ∈ N̄, N̄ ∈ DμN̄, D DμD±DμD¹/₂D³/₄D⁰,
 DœD⁰D⁰N̄ ∈ D³/₄, D•D³/₄N̄ † D¹/₂D³/₄D¹ D_ζD³/₄N̄ ∈ N̄, N̄ ∈ DμN̄,,
 DŸN̄ ∈ D⁰D•D¹/₂D_ζD⁰/D² D_ζD³/₄D¹/₄DμN̄%₀DμD¹/₂D_ζD_ζ,
 DŸD³/₄N̄ ∈ N̄, N̄ ∈ DμN̄, D_ζD_ζN̄, D³/₄D¹/₄N̄ † D⁰, D¹D²DμN̄, D¹/₂D³/₄D¹
 N̄•N̄•D⁰D_ζD⁰: D⁰D²N̄, D³/₄D¹/₄D⁰N̄, D_ζN̄ † DμN̄•D⁰D⁰N̄•
 D²N̄•D_ζN̄•N̄•D⁰D⁰N̄•D⁰D²N̄, D³/₄D¹/₄D⁰N̄, D_ζN̄ † DμN̄•D⁰D_ζD¹/₄
 D²N̄•D¹/₂D⁰D_ζD¹/₂D⁰D_ζDμD¹/₂D_ζDμD¹/₄. D DμD¹/₂D¹/₄N̄•P, S, A, M,
 D•D¹D⁰: N̄ ∈ D⁰N̄•D⁰N̄ ∈ N̄•D²D⁰DμN̄, N̄•N̄•D²N̄ ∈ N̄fN̄ † D¹/₂N̄fN̄Ž
 D¹/₂D⁰D¹/₂D⁰N̄, D_ζDμD¹/₄D⁰D¹/₂D³/₄D_ζD⁰D_ζ.
 DŸN̄ ∈ D_ζD±D». 12, 12 D_ζN̄ ∈ D_ζN̄ ∈ N̄fN̄ † D¹/₂D³/₄D¹/₄
 N̄ ∈ DμD¹/₂D_ζD¹/₄Dμ D²N̄•D_ζN̄•N̄•D⁰D_ζ(D¹/₄, 100 DμD¹/₂D_ζD¹/₂D_ζN̄ †
 ISO, 20Â Â°C)

DαD³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D⁰ â€”
 D_ζN̄ ∈ D_ζD²D³/₄D¹ D³/₄D±N̄ŠDμD⁰N̄, D_ζD²D⁰

DœD³/₄N̄ † D⁰D⁰N̄, D³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D_ζ

D DμD¹/₂D_ζD¹/₄D•D³/₄D¹/₂N̄•D•Dα

D¹D⁰D»D³/₄D⁰D_ζN̄ ∈ D³/₄D²D⁰D⁰
 N̄, D³/₄D⁰N̄fN̄•D, N̄ ∈ D³/₄D²D⁰D_ζ

D¹N̄•D_ζN̄•N̄•D⁰D⁰ â€”
 D²N̄•N̄, N̄ ∈ D³/₄DμD¹/₂D¹/₂D⁰N̄•
 D²N̄•D_ζN̄•N̄•D⁰D⁰

D¹N̄•D_ζN̄•N̄•D⁰D⁰ â€” D²DμD¹N̄fN̄%₀DμDμ
 N̄ † D_ζN̄•D»D³/₄

TTL: $\tilde{N}f\tilde{D}_i\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}D^2D\gg D\mu D\frac{1}{2}D, D\mu D^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^3\frac{1}{4}D^1$ i-TTL
 $\tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}D^3\tilde{N}\%_{\circ}\tilde{N}C\tilde{E}\tilde{N}\tilde{Z}$
2016-D $\tilde{D}_iD, D^{\circ}\tilde{N}\cdot D\mu D\gg\tilde{N}C\tilde{E}D\frac{1}{2}D^3\frac{1}{4}D^3\frac{1}{4}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}\tilde{N}, \tilde{N}\ddagger D, D^{\circ}D^{\circ}$ RGB
D $\tilde{D}^3\frac{1}{4}\tilde{N}\cdot\tilde{N}, \tilde{N}f\tilde{D}_iD\frac{1}{2}D^3\frac{1}{4}D^1$ $\tilde{N}\cdot D^3\frac{1}{4}D^2\tilde{N}\cdot\tilde{N}, \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\mu D\frac{1}{2}D\frac{1}{2}D^3\frac{1}{4}D^1$
D $^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^3\frac{1}{4}D^1$ D, D $^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^{\circ}D\frac{1}{4}D, SB-910,$
SB-900, SB-800, SB-700, SB-600 D $\tilde{D}\gg D, SB-400;$
 $\tilde{N}\cdot D\pm D^{\circ}D\gg D^{\circ}D\frac{1}{2}\tilde{N}\cdot D, \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D^2D^{\circ}D\frac{1}{2}D\frac{1}{2}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
D $\cdot D^{\circ}D_iD^3\frac{1}{4}D\gg D\frac{1}{2}\tilde{N}\cdot\tilde{N}\tilde{Z}\tilde{N}\%_{\circ}D^{\circ}\tilde{N}\cdot D^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^{\circ}$ i-TTL
D $\tilde{D}\gg\tilde{N}\cdot \tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}, \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D^2\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$ D $\cdot D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}D^{\circ}D\gg\tilde{N}C\tilde{E}D\frac{1}{2}\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$
 $\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}D^{\circ}D^{\circ}D\frac{1}{4}D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}, \tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}D\gg\tilde{N}C\tilde{E}D\cdot\tilde{N}fD\mu\tilde{N}, \tilde{N}\cdot\tilde{N}\cdot$
D $\tilde{D}_i\tilde{N}\in\mathbb{D}, D\frac{1}{4}D^{\circ}\tilde{N}, \tilde{N}\in\mathbb{D}, \tilde{N}\ddagger D\frac{1}{2}D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}D, D\gg D,$
 $\tilde{N}\ddagger D\mu D\frac{1}{2}\tilde{N}, \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D^2D\cdot D^2D\mu\tilde{N}^{\wedge}D\mu D\frac{1}{2}D\frac{1}{2}D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}$
D $\cdot D^{\circ}D\frac{1}{4}D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}\mu \tilde{N}\cdot D^{\circ}\tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}D\cdot D, \tilde{N}\ddagger D, D, D^{\circ}$
 $\tilde{N}\cdot\tilde{N}, D^{\circ}D\frac{1}{2}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}\tilde{N}\in\tilde{N}, D\frac{1}{2}D^{\circ}\tilde{N}\cdot D^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^{\circ}$ i-TTL D $\tilde{D}\gg\tilde{N}\cdot$
 $\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}, \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D^2\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$ D $\cdot D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}D^{\circ}D\gg\tilde{N}C\tilde{E}D\frac{1}{2}\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$
 $\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}D^{\circ}D^{\circ}D\frac{1}{4}D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}, \tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}D\gg\tilde{N}C\tilde{E}D\cdot\tilde{N}fD\mu\tilde{N}, \tilde{N}\cdot\tilde{N}\cdot \tilde{N}\cdot$
 $\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}\tilde{N}\ddagger D\mu\tilde{N}\ddagger D\frac{1}{2}\tilde{N}\langle D\frac{1}{4}D\cdot D^{\circ}D\frac{1}{4}D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}$
D $\cdot D^2\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}; D^{\circ}D^2\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}D^{\circ}\tilde{N}, D, \tilde{N}\ddagger D\mu\tilde{N}\cdot D^{\circ}D, D^1$
 $\tilde{N}\in\mathbb{D}\mu D\ddagger D, D\frac{1}{4} \tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}D^2D\gg D\mu D\frac{1}{2}D, D\mu D\frac{1}{4}$
 $\tilde{N}\cdot\tilde{N}, \tilde{N}, D\mu D^{\circ}\tilde{N}, D^{\circ} \hat{A}\langle D^{\circ}\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}\tilde{N}\cdot D\frac{1}{2}\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$ D $^3D\gg D^{\circ}D\cdot\hat{A}\gg;$
D $^{\circ}D^2\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}D^{\circ}\tilde{N}, D, \tilde{N}\ddagger D\mu\tilde{N}\cdot D^{\circ}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
D $\frac{1}{4}D\mu D^1$ D $\gg D\mu D\frac{1}{2}D\frac{1}{2}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
 $\tilde{N}\cdot D, D\frac{1}{2}\tilde{N}\dots \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\frac{1}{2}D, D\cdot D^{\circ}\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}\cdot;$
D $^{\circ}D^2\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}D^{\circ}\tilde{N}, D, \tilde{N}\ddagger D\mu\tilde{N}\cdot D^{\circ}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
D $\frac{1}{4}D\mu D^1$ D $\gg D\mu D\frac{1}{2}D\frac{1}{2}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
 $\tilde{N}\cdot D, D\frac{1}{2}\tilde{N}\dots \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\frac{1}{2}D, D\cdot D^{\circ}\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}\cdot \tilde{N}\cdot$
D $\tilde{D}_iD^3\frac{1}{4}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}D^2D\gg D\mu D\frac{1}{2}D, D\mu D\frac{1}{4} \tilde{N}\cdot\tilde{N}, \tilde{N}, D\mu D^{\circ}\tilde{N}, D^{\circ}$
 $\hat{A}\langle D^{\circ}\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}\tilde{N}\cdot D\frac{1}{2}\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$ D $^3D\gg D^{\circ}D\cdot\hat{A}\gg;$
D $\cdot D^{\circ}D_iD^3\frac{1}{4}D\gg D\frac{1}{2}\tilde{N}\cdot\tilde{N}\tilde{Z}\tilde{N}\%_{\circ}D^{\circ}\tilde{N}\cdot D^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^{\circ};$
D $\tilde{D}_iD^3\frac{1}{4}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}D^2D\gg D\mu D\frac{1}{2}D, D\mu \tilde{N}\cdot\tilde{N}, \tilde{N}, D\mu D^{\circ}\tilde{N}, D^{\circ}$
 $\hat{A}\langle D^{\circ}\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}\tilde{N}\cdot D\frac{1}{2}\tilde{N}\langle\tilde{N}\dots$ D $^3D\gg D^{\circ}D\cdot\hat{A}\gg;$
D $\frac{1}{4}D\mu D^1$ D $\gg D\mu D\frac{1}{2}D\frac{1}{2}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
 $\tilde{N}\cdot D, D\frac{1}{2}\tilde{N}\dots \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\frac{1}{2}D, D\cdot D^{\circ}\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}D\cdot D^{\circ}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}D\frac{1}{2}D\mu D^1$
 $\tilde{N}^{\wedge}\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}D\mu; \tilde{N}\cdot D, D\frac{1}{2}\tilde{N}\dots \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\frac{1}{2}D, D\cdot D^{\circ}\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}\cdot D_iD^3\frac{1}{4}$
D $\cdot D^{\circ}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}D\frac{1}{2}D\mu D^1 \tilde{N}^{\wedge}\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}D\mu; D^2\tilde{N}\cdot D^{\circ}D\gg\tilde{N}\tilde{Z}\tilde{N}\ddagger D\mu D\frac{1}{2}D^{\circ};$
D $\tilde{D}_iD^3\frac{1}{4}D^1$ D $\tilde{D}^{\circ}D^2D\gg D\mu\tilde{N}\in\mathbb{D}\ddagger D, D^2D^{\circ}D\mu\tilde{N}, \tilde{N}\cdot\tilde{N}\cdot$
D $^{\circ}D^2\tilde{N}, D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4}D^{\circ}\tilde{N}, D, \tilde{N}\ddagger D\mu\tilde{N}\cdot D^{\circ}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
D $^2\tilde{N}\cdot\tilde{N}\cdot D^3\frac{1}{4}D^{\circ}D^3\frac{1}{4}\tilde{N}\cdot D^{\circ}D^3\frac{1}{4}\tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}\tilde{N}\cdot\tilde{N}, D\frac{1}{2}D^{\circ}\tilde{N}\cdot$
 $\tilde{N}\cdot D, D\frac{1}{2}\tilde{N}\dots \tilde{N}\in\mathbb{D}^3\frac{1}{4}D\frac{1}{2}D, D\cdot D^{\circ}\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}\cdot FP$
D $\tilde{Z}\tilde{N}, -3 D^1$ D $^3\frac{1}{4} + 1\hat{A} EV \tilde{N}\cdot \tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^3\frac{1}{4}D\frac{1}{4} \frac{1}{3} D, D\gg D, \frac{1}{2}\hat{A} EV$

D $\tilde{D}_iD\tilde{N}\in\mathbb{D}^{\circ}D^2D\gg D\mu D\frac{1}{2}D, D\mu$
D $^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D^3\frac{1}{4}D^1$

D $\tilde{D}\mu D\ddagger D, D\frac{1}{4} D^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D,$

D $\tilde{D}^3\frac{1}{4}\tilde{N}\in\mathbb{D}\mu D^{\circ}\tilde{N}\ddagger D, \tilde{N}\cdot D^2\tilde{N}\cdot D_i\tilde{N}\langle\tilde{N}^{\wedge}D^{\circ}D,$

Đ°Đ½Đ´Đ, Đ°Đ°Ñ, Đ¾Ñ€
Đ³Đ¾Ñ, Đ¾Đ²Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Đ,
Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ,

Đ°Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ° â€” Đ±Đ°ÑˆĐ¼Đ°Đ°
Đ´Đ»Ñ•
Đ¿Ñ€Đ, Đ½Đ°Đ´Đ»ĐµĐ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ, ĐµĐ¹

Đ¿Đ, Ñ•Ñ, ĐµĐ¼Đ°
Đ°Ñ€ĐµĐ°Ñ, Đ, Đ²Đ½Đ¾Đ³Đ¾
Đ¾Ñ•Đ²ĐµÑ%ĐµĐ½Đ, Ñ• Nikon (CLS)

Đ°Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ° â€”
Ñ•Đ, Đ½Ñ...Ñ€Đ¾Đ¾Đ½Ñ, Đ°Đ°Ñ,

Đ¿Đ²ĐµÑ, Đ, Ñ•Ñ•, ĐµÑ•Đ»Đ, Đ²Ñ•Ñ, Ñ€Đ¾ĐµĐ½Đ½Đ°Ñ•
Đ, Đ»Đ, Đ´Đ¾Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ, Ñ, ĐµĐ»Ñ€Đ½Đ°Ñ•
Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ° Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Ñ€ÑŽ
Đ•Đ°Ñ€Ñ•Đ¶ĐµĐ½Đ°; Đ¼Đ, Đ³Đ°ĐµÑ, Đ¿Đ¾Ñ•Đ»Đµ
Ñ•Ñ€Đ°Đ±Đ°Ñ, Ñ•Đ²Đ°Đ½Đ, Ñ• Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ, Đ½Đ°
Đ¿Đ¾Đ»Đ½ÑƒÑŽ Đ¼Đ¾Ñ%Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Ñ€
Â«Đ°Đ¾Ñ€Ñ•Ñ†Đ, Đ¹Â» Đ±Đ°ÑˆĐ¼Đ°Đ°
Ñ•Ñ, Đ°Đ½Đ´Đ°Ñ€Ñ, Đ° ISO 518 Ñ•
Ñ•Đ, Đ½Ñ...Ñ€Đ¾Đ¾Đ¾Đ½Ñ, Đ°Đ°Ñ, Đ¾Đ¼,
Đ°Đ¾Đ½Ñ, Đ°Đ°Ñ, Đ¾Đ¼ Đ´Đ»Ñ• Đ¿ĐµÑ€ĐµĐ´Đ°Ñ†Đ,
Đ´Đ°Đ½Đ½Ñˆ... Đ,
Đ¿Ñ€ĐµĐ´Đ¾Ñ...Ñ€Đ°Đ½Ñ•ÑŽÑ%Đ, Đ¼
Ñ, Đ, Đ°Ñ•Đ°Ñ, Đ¾Ñ€Đ¾Đ¼
Đ£Đ»ÑƒÑ†ÑˆĐµĐ½Đ½Đ¾Đµ
Đ±ĐµÑ•Đ¿Ñ€Đ¾Đ²Đ¾Đ´Đ½Đ¾Đµ
ÑƒĐ¿Ñ€Đ°Đ²Đ»ĐµĐ½Đ, Đµ
Đ¿Đ¾Đ´Đ´ĐµÑ€¶Đ, Đ²Đ°ĐµÑ, Ñ•Ñ• Ñ•Đ¾
Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ°Đ¼Đ, SB-910, SB-900, SB-800 Đ, Đ»Đ,
SB-700 Đ² Đ°Đ°Ñ†ĐµÑ•Ñ, Đ²Đµ Đ²ĐµĐ´ÑƒÑ%ĐµĐ¹ Đ,
SB-600 Đ»Đ, Đ±Đ¾ SB-R200 Đ² Đ°Đ°Ñ†ĐµÑ•Ñ, Đ²Đµ
Đ²ĐµĐ´Đ¾Đ¾Đ¾Đ¹ Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ, Đ° Ñ, Đ°Đ°Đ¶Đµ
ÑƒÑ•Ñ, Ñ€Đ¾Đ¹Ñ•Ñ, Đ²Đ¾Đ¼ SU-800 Đ² Đ°Đ°Ñ†ĐµÑ•Ñ, Đ²Đµ
Đ±Đ»Đ¾Đ°Đ° ÑƒĐ¿Ñ€Đ°Đ²»ĐµĐ½Đ, Ñ•.
Đ°Ñ•Ñ, Ñ€Đ¾ĐµĐ½Đ½Đ°Ñ• Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ° Đ¼Đ¾Đ¶ĐµÑ,
Ñ•Đ»ÑƒĐ¶Đ, Ñ, Ñ€ Đ²ĐµĐ´ÑƒÑ%ĐµĐ¹ Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ¾Đ¹
Đ² Ñ€ĐµĐ¶Đ, Đ¼Đµ ÑƒĐ¿Ñ€Đ°Đ²»ĐµĐ½Đ, Ñ•.
Đ•Đ²Ñ, Đ¾Đ¼Đ¼Đ°Ñ, Đ, Ñ†ĐµÑ•Đ°Đ°Ñ•
Đ²ÑˆÑ•Đ¾Đ°Đ¾Ñ•Đ°Đ¾Ñ€Đ¾Ñ•Ñ, Đ½Đ°Ñ•
Ñ•Đ, Đ½Ñ...Ñ€Đ¾Đ½Đ, Đ•Đ°Ñ†Đ, Ñ• FP Đ,
Đ¼Đ¾Đ´ĐµĐ»Đ, Ñ€ÑƒÑŽÑ%Đ, Đ¹ Ñ•Đ²ĐµÑ,
Đ¿Đ¾Đ´Đ´ĐµÑ€¶Đ, Đ²Đ°ÑŽÑ, Ñ•Ñ• Ñ•Đ¾ Đ²Ñ•ĐµĐ¼Đ,
CLS-Ñ•Đ¾Đ²Đ¼ĐµÑ•Ñ, Đ, Đ¼ÑˆĐ¼Đ,
Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ°Đ¼Đ, Đ°Ñ€Đ¾Đ¼Đµ SB-400;
Đ¿ĐµÑ€ĐµĐ´Đ°Ñ†Đ° Đ, Đ½Ñ, Đ¾Ñ€Đ¼Đ°Ñ†Đ, Đ, Đ¾
Ñ†Đ²ĐµÑ, Đ¾Đ²Đ¾Đ¹ Ñ, ĐµĐ¼Đ¿ĐµÑ€Ñ, ÑƒÑ€Đµ
Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ, Đ, Đ±Đ»Đ¾Đ°Đ, Ñ€Đ¾Đ²Đ°Đ°
Đ¼Đ¾Ñ%Đ½Đ¾Ñ•Ñ, Đ, Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ,
Đ¿Đ¾Đ´Đ´ĐµÑ€¶Đ, Đ²Đ°ÑŽÑ, Ñ•Ñ• Ñ•Đ¾ Đ²Ñ•ĐµĐ¼Đ,
CLS-Ñ•Đ¾Đ²Đ¼ĐµÑ•Ñ, Đ, Đ¼ÑˆĐ¼Đ, Đ²Ñ•Đ¿ÑˆÑ°Đ°Đ¼Đ,
ĐŸĐµÑ€ĐµÑ...Đ¾Đ´Đ½Đ, Đ°
Ñ•Đ, Đ½Ñ...Ñ€Đ¾Đ¾Đ¾Đ½Ñ, Đ°Đ°Ñ, Đ° AS-15
(Đ¿Ñ€Đ, Đ¾Đ±Ñ€ĐµÑ, Đ°ĐµÑ, Ñ•Ñ•
Đ´Đ¾Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ, Ñ, ĐµĐ»Ñ€Đ½Đ¾)

Đ•Đ²Ń,Đ³⁄₄ (2 Đ²Đ°Ń€Đ,Đ°Đ½Ń,Đ°), Đ»Đ°Đ¼Đ¿Đ°
Đ½Đ°Đ°Đ°Đ»Đ,Đ²Đ°Đ½Đ,Ń•, Đ»Đ°Đ¼Đ¿Đ°
Đ´Đ½ĐμĐ²Đ½Đ³⁄₄Đ³⁄₄ Ń•Đ²ĐμŃ,Đ° (7
Đ²Đ°Ń€Đ,Đ°Đ½Ń,Đ³⁄₄Đ²), Đ¿Ń€Ń•Đ¼Đ³⁄₄Đ¹
Ń•Đ³⁄₄Đ»Đ½ĐμŃ±Đ½Ń«Đ¹ Ń•Đ²ĐμŃ,, Đ²Ń•Đ¿Ń«ŃˆĐ°Đ°,
Đ³⁄₄Đ±Đ»Đ°Ń±Đ½Đ³⁄₄, Ń,ĐμĐ½ŃĐ, Ń€ŃŃŃ±Đ½Đ°Ń•
Đ½Đ°Ń•Ń,Ń€Đ³⁄₄Đ¹Đ°Đ° (Đ²Đ³⁄₄Đ-Đ¼Đ³⁄₄Đ¶Đ½Đ³⁄₄Ń•Ń,ŃĐ
Ń...Ń€Đ°Đ½ĐμĐ½Đ,Ń• Đ´Đ³⁄₄ 6 Đ-Đ½Đ°Ń±ĐμĐ½Đ,Đ¹, Đ²
Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đμ live view Đ¼Đ³⁄₄Đ¶Đ½Đ³⁄₄
Đ,Đ-Đ¼ĐμŃ€Đ,Ń,ŃĐ Ń,Đ³⁄₄Ń±ĐμŃ±Đ½Ń«Đ¹
Đ±Đ°Đ»Đ°Đ½Ń• Đ±ĐμĐ»Đ³⁄₄Đ³⁄₄), Đ²Ń«Đ±Đ³⁄₄Ń€
Ń±Đ²ĐμŃ,Đ³⁄₄Đ²Đ³⁄₄Đ¹ Ń,ĐμĐ¼Đ¿ĐμŃ€Đ°Ń,ŃŃŃ€Ń
(2500â€“10Â 000Â Đš); Ń,Đ³⁄₄Đ½Đ°Đ°Ń•
Đ½Đ°Ń•Ń,Ń€Đ³⁄₄Đ¹Đ°Đ° Đ´Đ³⁄₄Ń•Ń,ŃŃĐ¿Đ½Đ° Đ´Đ»Ń•
Đ²Ń•ĐμŃ... Đ-Đ½Đ°Ń±ĐμĐ½Đ,Đ¹
Đ²Đ³⁄₄Ń,Đ³⁄₄Ń•ŃŃĐμĐ¼Đ°Đ° Đ² Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đμ live view
(Ń,,Đ³⁄₄Ń,Đ³⁄₄Đ³⁄₄Ń€Đ°Ń,,Đ,Đ,Ń), Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼ live view Đ´Đ»Ń•
Đ²Đ,Đ´ĐμĐ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ,Đ°Đ³⁄₄Đ²
(Đ²Đ,Đ´ĐμĐ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ,Đ°Đ,Ń)
Đ•Đ²Ń,Đ³⁄₄Ń,,Đ³⁄₄Đ°ŃŃŃ•Đ,Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ° (Đ•Đ²):
Đ¿Đ³⁄₄Đ°Đ°Đ´Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ°Ń• Ń•Đ»ĐμĐ´Ń•Ń%Đ°Ń• Đ•Đ²
(AF-S); Đ¿Đ³⁄₄Ń•Ń,Đ³⁄₄Ń•Đ½Đ½Đ°Ń• Ń•Đ»ĐμĐ´Ń•Ń%Đ°Ń•
Đ•Đ² (AF-F) Đ ŃŃŃ±Đ½Đ°Ń• Ń,,Đ³⁄₄Đ°ŃŃŃ•Đ,Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ°
(M).
Đ•Đ² Ń• Đ¿Ń€Đ,Đ³⁄₄Ń€Đ,Ń,ĐμŃ,Đ³⁄₄Đ¼ Đ»Đ,Ń±Đ°,
Ń•Đ,Ń€Đ³⁄₄Đ°Đ°Ń• Đ³⁄₄Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,ŃĐ Đ•Đ²,
Đ½Đ³⁄₄Ń€Đ¼Đ°Đ»ŃĐ½Đ°Ń• Đ³⁄₄Đ±Đ»Đ°Ń•Ń,ŃĐ Đ•Đ²,
Đ²ĐμĐ´ĐμĐ½Đ,Đμ Đ³⁄₄Đ±ŃŃĐμĐ°Ń,Đ° Đ•Đ²
Đ•Đ² Ń• Ń,,ŃŃŃ±Đ½Đ°Ń±Đ,ĐμĐ¹
Đ³⁄₄Đ¿Ń€ĐμĐ´ĐμĐ»ĐμĐ½Đ,Ń• Đ°Đ³⁄₄Đ½Ń,Ń€Đ°Ń•Ń,Đ° Đ²
Đ»ŃŃĐ±Đ³⁄₄Đ¹ Ń,Đ³⁄₄Ń±Đ°Đμ Đ°Đ°Đ´Ń€Đ°
(Ń,,Đ³⁄₄Ń,Đ³⁄₄Đ°Đ°Đ¼ĐμŃ€Đ° Đ²Ń«Đ±Đ,Ń€Đ°ĐμŃ,
Ń,Đ³⁄₄Ń±Đ°ŃŃ Ń,,Đ³⁄₄Đ°ŃŃŃ•Đ,Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ,
Đ°Đ²Ń,Đ³⁄₄Đ¼Đ°Ń,Đ,Ń±ĐμŃ•Đ°Đ, Đ¿Ń€Đ,
Đ²Ń«Đ±Ń€Đ°Đ½Đ½Đ³⁄₄Đ¼ Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼Đμ Đ•Đ² Ń•
Đ¿Ń€Đ,Đ³⁄₄Ń€Đ,Ń,ĐμŃ,Đ³⁄₄Đ¼ Đ»Đ,Ń±Đ° Đ,Đ»Đ,
Đ²ĐμĐ´ĐμĐ½Đ,Ń• Đ³⁄₄Đ±ŃŃĐμĐ°Ń,Đ° Đ•Đ²)
Đ—Đ°Đ¼ĐμŃ€ Ń•Đ°Ń•Đ¿Đ³⁄₄Đ-Đ,Ń±Đ,Đ, TTL Ń•
Đ¿Đ³⁄₄Đ¼Đ³⁄₄Ń%ŃĐŃŃŃ Đ³⁄₄Đ»Đ°Đ²Đ½Đ³⁄₄Đ¹
Đ¼Đ°Ń,Ń€Đ,Ń±Ń«

ĐœĐ°Ń,Ń€Đ,Ń±Đ½Ń«Đ¹

Đ´Đ°Đ»Đ°Đ½Ń• Đ±ĐμĐ»Đ³⁄₄Đ³⁄₄

Live View â€” Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼Ń«

Live View â€” Đ¿Ń€Đ,Đ²Đ³⁄₄Đ´
Đ³⁄₄Đ±ŃŃĐμĐ°Ń,Đ,Đ²Đ°

Live View â€” Ń€ĐμĐ¶Đ,Đ¼ Đ-Đ³⁄₄Đ½Ń«
Đ•Đ²

Live View â€”
Đ°Đ²Ń,Đ³⁄₄Ń,,Đ³⁄₄Đ°ŃŃŃ•Đ,Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ°

Đ´Đ,Đ´ĐμĐ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ,Đ°Đ, â€”
Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€ Ń•Đ°Ń•Đ¿Đ³⁄₄Đ-Đ,Ń±Đ,Đ,

Đ´Đ,Đ´ĐμĐ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ,Đ°Đ, â€”
Đ¼ĐμŃ,Đ³⁄₄Đ´ Đ-Đ°Đ¼ĐμŃ€Đ°
Ń•Đ°Ń•Đ¿Đ³⁄₄Đ-Đ,Ń±Đ,Đ,

1920 x 1080; 60i (59,94 Ǝ Ĩ Ǝ³⁄₄ Ǝ» Ñ•/Ñ•) / 50i (50 Ǝ Ĩ Ǝ³⁄₄ Ǝ» Ǝµ Ǝ¹/Ñ•) * 1920 x 1080; 30Á p (Ǝ Ĩ Ñ Ǝ³⁄₄ Ǝ³ Ñ Ǝ Ǝµ Ñ• Ñ• Ǝ, Ǝ² Ǝ ½ Ǝ° Ñ•), 25p, 24p 1280 x 720; 60p, 50p. Ǝ² Ǝ° Ǝ° Ñ, Ǝ, Ñ † Ǝµ Ñ• Ǝ° Ǝ° Ñ• Ñ † Ǝ° Ñ• Ñ, Ǝ³⁄₄ Ñ, Ǝ° Ǝ° Ǝ° Ñ Ǝ³⁄₄ Ǝ² Ǝ Ĩ Ñ Ǝ Ǝ, Ǝ² Ǝ, Ǝ Ǝµ Ǝ³⁄₄ Ñ• Ñ Š Ǝµ Ǝ ¼ Ǝ° Ǝµ Ǝ° Ǝ» Ñ• 60p, 50p, 30p, 25p Ǝ, 24p: 59,94, 50, 29,97, 25 Ǝ, 23,976 Ǝ° Ǝ° Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ² Ñ• Ǝµ Ǝ° Ñ Ǝ ½ Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝ³⁄₄ Ñ, Ǝ² Ǝµ Ñ, Ñ• Ñ, Ǝ² Ǝµ Ǝ ½ Ǝ ½ Ǝ³⁄₄; Ǝ Ĩ Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ǝµ Ñ Ǝ Ǝ² Ǝ° Ñ Ž Ñ, Ñ• Ñ• Ǝ² Ñ• Ǝµ Ǝ² Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ ½ Ñ, Ñ• Ǝ² Ñ• Ñ• Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ³⁄₄ Ǝ, Ǝ³⁄₄ Ǝ ± Ñ• Ñ † Ǝ ½ Ǝ³⁄₄ Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ǝ° Ñ † Ǝµ Ñ• Ñ, Ǝ² Ǝ° Ǝ, Ǝ-Ǝ³⁄₄ Ǝ ± Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ µ Ǝ ½ Ǝ, Ñ• * Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ñ• Ñ, Ñ Ǝ Ǝ Ĩ Ǝ ½ Ǝ³⁄₄ Ñ, Ǝ³⁄₄ Ǝ» Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ Ĩ Ñ Ǝ Ǝ, Ǝ² Ñ• Ǝ ± Ǝ³⁄₄ Ñ Ǝµ Ǝ-Ǝ ½ Ǝ° Ñ † Ǝµ Ǝ ½ Ǝ, Ñ• 1,3 (18 x 12) Ǝ° Ǝ» Ñ• Ǝ³⁄₄ Ǝ ± Ǝ» Ǝ° Ñ• Ñ, Ǝ, Ǝ-Ǝ³⁄₄ Ǝ ± Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ µ Ǝ ½ Ǝ, Ñ•. Ǝ° Ñ• Ñ... Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ǝ ¼ Ǝ° Ñ, Ñ Ǝ Ǝ, Ñ † Ñ• Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ» Ǝ³⁄₄ 60 Ǝ, Ǝ» Ǝ, 50Á Ǝ° Ǝ° Ǝ° Ñ Ǝ³⁄₄ Ǝ² Ǝ² Ñ• Ǝµ Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ ½ Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ.

Ǝ° Ǝ, Ǝ Ǝµ Ǝ³⁄₄ Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝ» Ǝ, Ǝ° Ǝ, Ǝ°

Ǝ² Ǝ, Ǝ Ǝµ Ǝ³⁄₄ Ñ, Ǝ° Ǝ° Ǝ» Ǝ³⁄₄ Ǝ² Ǝ Ǝ Ǝ° Ñ, Ǝ, Ǝµ Ǝ² Ǝ, Ǝ Ǝµ Ǝ³⁄₄ Ǝ² Ǝ³⁄₄ Ñ Ǝ Ǝ° Ñ, Ǝ-Ǝ° Ǝ Ĩ Ǝ, Ñ• Ǝ, Ǝ-Ǝ² Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ°

Ǝ £ Ñ• Ñ, Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ñ• Ñ, Ǝ² Ǝ³⁄₄ Ǝ-Ǝ° Ǝ Ĩ Ǝ, Ñ• Ǝ, Ǝ-Ǝ² Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ°

Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ ½ Ǝ, Ñ, Ǝ³⁄₄ Ñ Ǝ

MOV
H.264/MPEG-4 Advanced Video Coding
Ǝ° Ǝ, Ǝ ½ Ǝµ Ǝ ½ Ǝ° Ñ• Ǝ° Ǝ° PCM
Ǝ° Ñ• Ñ, Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝµ Ǝ ½ Ǝ ½ Ǝ° Ñ• Ǝ° Ǝ, Ǝ» Ǝ, Ǝ² Ǝ ½ Ǝµ Ñ• Ǝ ½ Ǝ, Ǝ° Ñ• Ñ, Ǝµ Ñ Ǝ Ǝµ Ǝ³⁄₄ Ǝ ¼ Ǝ, Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ñ, Ǝ³⁄₄ Ǝ ½; Ǝ Ĩ Ñ Ǝ Ǝµ Ǝ° Ñ Ǝ Ñ• Ǝ ¼ Ǝ³⁄₄ Ñ, Ñ Ǝ Ǝµ Ǝ ½ Ǝ° Ǝ² Ǝ³⁄₄ Ǝ-Ǝ ¼ Ǝ³⁄₄ Ǝ µ Ǝ ½ Ǝ³⁄₄ Ñ• Ñ, Ñ Ǝ Ñ Ǝ Ǝµ Ǝ³ Ñ Ǝ Ǝ» Ǝ, Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝ² Ǝ° Ǝ, Ñ † Ñ Ǝ Ǝ² Ñ• Ñ, Ǝ² Ǝ, Ñ, Ǝµ Ǝ» Ñ Ǝ Ǝ ½ Ǝ³⁄₄ Ñ• Ñ, Ǝ, Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ ½ Ǝ, Ñ, Ǝ³⁄₄ Ñ Ǝ TFT Ñ• Ǝ° Ǝ, Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ ¼ Ǝ ½ Ǝ° Ǝ» Ñ Ǝ Ñ Ž 8Á Ñ• Ǝ ¼, Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ-Ñ Ǝ Ǝµ Ñ• Ǝµ Ǝ ½ Ǝ, Ǝµ Ǝ ¼ Ǝ Ĩ Ñ Ǝ Ǝ, Ǝ ± Ǝ». 1229Á Ñ, Ñ• Ñ•. Ñ, Ǝ³⁄₄ Ñ † Ǝµ Ǝ° (VGA; 640 x 4 x 480 = 1Á 228Á 800 Ñ, Ǝ³⁄₄ Ñ † Ǝµ Ǝ°), Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝ» Ǝ³⁄₄ Ǝ ¼ Ǝ³⁄₄ Ǝ ± Ǝ-Ǝ³⁄₄ Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ Ĩ Ñ Ǝ Ǝ, Ǝ ± Ǝ». 170Á°, Ǝ Ĩ Ǝ³⁄₄ Ñ † Ñ, Ǝ, 100-Ǝ Ĩ Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ñ † Ǝµ Ǝ ½ Ñ, Ǝ ½ Ñ• Ǝ ¼ Ǝ Ĩ Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ñ Ǝ Ñ• Ñ, Ǝ, Ǝµ Ǝ ¼ Ǝ° Ǝ° Ǝ° Ñ Ǝ Ǝ, Ñ Ǝ Ǝµ Ǝ³ Ñ Ǝ Ǝ» Ǝ, Ñ Ǝ Ǝ³⁄₄ Ǝ² Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ǝ° Ñ• Ñ Ǝ Ǝ° Ǝ³⁄₄ Ñ• Ñ, Ǝ,

ĐŸĐ³⁄₄Đ»Đ½Đ³⁄₄Đ°Đ°Đ ´Ń€Đ³⁄₄Đ²Ń«Đ¹ Đ;Ń€Đ³⁄₄Ń•Đ¼Đ³⁄₄Ń,Ń€
Đ, Đ;Ń€Đ³⁄₄Ń•Đ¼Đ³⁄₄Ń,Ń€ ŃfĐ¼ĐμĐ½ŃCEŃ´ĐμĐ½Đ½Ń«Ń...
Đ,Đ•Đ³⁄₄Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Đ¹ (4, 9 Đ,Đ»Đ, 72
Đ,Đ•Đ³⁄₄Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Ń• Đ»Đ,Đ±Đ³⁄₄
Đ°Đ°Đ»ĐμĐ½Đ´Đ°Ń€ŃCE) Ń• ŃfĐ²ĐμĐ»Đ,Ń†ĐμĐ½Đ,ĐμĐ¼
Đ;Ń€Đ, Đ;Ń€Đ³⁄₄Ń•Đ¼Đ³⁄₄Ń,Ń€Đμ, Đ;Ń€Đ³⁄₄Ń•Đ¼Đ³⁄₄Ń,Ń€
Đ²Đ,Đ´ĐμĐ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ,Đ°Đ³⁄₄Đ², Đ;Đ³⁄₄Đ°Đ°Đ.
Ń•Đ»Đ°Đ¹Đ´Đ³⁄₄Đ² (Ń•Đ½Đ,Đ¼Đ°Đ³⁄₄Đ² Đ,⁄Đ,Đ»Đ,
Đ²Đ,Đ´ĐμĐ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ,Đ°Đ³⁄₄Đ²),
Đ³⁄₄Ń,Đ³⁄₄Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Đμ
Đ³Đ,Ń•Ń,Đ³⁄₄ĐŃ€Đ°Đ¼Đ¼Ń«, Đ•Đ°Ń•Đ²ĐμŃ,Đ°Đ,
Đ,Đ½Ń,,Đ³⁄₄Ń€Đ¼Đ°Ń†Đ,Ń• Đ³⁄₄ Ń•Đ½Đ,Đ¼Đ°Đμ,
Đ³⁄₄Ń,Đ³⁄₄Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Đμ Đ´Đ°Đ½Đ½Ń«Ń... GPS Đ,
Đ°Đ²Ń,Đ³⁄₄Đ¼Đ°Ń,Đ,Ń†ĐμŃ•Đ°Đ,Đ¹ Đ;Đ³⁄₄Đ²Đ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Ń,
Đ,Đ•Đ³⁄₄Đ±Ń€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Ń•
Đ·Ń«Ń•Đ³⁄₄Đ°Đ³⁄₄Ń•Đ°Đ³⁄₄Ń€Đ³⁄₄Ń•Ń,Đ½Đ³⁄₄Đ¹ USB
Đ Đ°Đ·ŃŠĐμ¼ HDMI mini (Ń,Đ,Đ; Đi)
Đ´ĐμŃ•Đ;Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ³⁄₄Đ´Đ½Đ³⁄₄Đ¹
Đ°Đ³⁄₄Đ½Ń,Ń€Đ³⁄₄Đ»Đ»ĐμŃ€
Đ´Đ,Ń•Ń,Đ°Đ½Ń†Đ,Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ³⁄₄Đ³⁄₄
ŃfĐ;Ń€Đ°Đ²Đ»ĐμĐ½Đ,Ń•: WR-1 Đ, WR-R10
(Đ;Ń€Đ,Đ³⁄₄Đ±Ń€ĐμŃ,Đ°ĐμŃ,Ń•Ń•
Đ´Đ³⁄₄Đ;Đ³⁄₄Đ»Đ½Đ,Ń,ĐμĐ»ŃCEĐ½Đ³⁄₄); Đ°Đ°Đ±ĐμĐ»ŃCE
Đ´Đ,Ń•Ń,Đ°Đ½Ń†Đ,Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ³⁄₄Đ³⁄₄
ŃfĐ;Ń€Đ°Đ²Đ»ĐμĐ½Đ,Ń•: MC-DC2
(Đ;Ń€Đ,Đ³⁄₄Đ±Ń€ĐμŃ,Đ°ĐμŃ,Ń•Ń•
Đ´Đ³⁄₄Đ;Đ³⁄₄Đ»Đ½Đ,Ń,ĐμĐ»ŃCEĐ½Đ³⁄₄);
ŃfŃ•Ń,Ń€Đ³⁄₄Đ¹Ń•Ń,Đ²Đ³⁄₄ GPS: GP-1
(Đ;Ń€Đ,Đ³⁄₄Đ±Ń€ĐμŃ,Đ°ĐμŃ,Ń•Ń•
Đ´Đ³⁄₄Đ;Đ³⁄₄Đ»Đ½Đ,Ń,ĐμĐ»ŃCEĐ½Đ³⁄₄)
ĐiŃ,ĐμŃ€ĐμĐ³⁄₄Ń,,Đ³⁄₄Đ½Đ,Ń†ĐμŃ•Đ°Đ,Đ¹
Đ¼Đ,Đ½Đ,-Ń€Đ°Đ·ŃŠĐμ¼ (Đ´Đ,Đ°Đ¼ĐμŃ,Ń€Đ³⁄₄Đ¼ 3,5Â
Đ¼Đ¼; Đ;Đ³⁄₄Đ´Đ´ĐμŃ€Đ¶Đ,Đ²Đ°ĐμŃ,Ń•Ń•
Đ;Đ,Ń,Đ°Đ½Đ,Đμ Đ;Ń€Đ, Đ;Đ³⁄₄Đ´Đ°Đ»ŃŽŃ†ĐμĐ½Đ,Đ,)
ĐiŃ,ĐμŃ€ĐμĐ³⁄₄Ń,,Đ³⁄₄Đ½Đ,Ń†ĐμŃ•Đ°Đ,Đ¹
Đ¼Đ,Đ½Đ,-Ń€Đ°Đ·ŃŠĐμ¼ (Đ´Đ,Đ°Đ¼ĐμŃ,Ń€Đ³⁄₄Đ¼ 3,5Â
Đ¼Đ¼)

ĐŸŃ€Đ³⁄₄Ń•Đ¼Đ³⁄₄Ń,Ń€

Đ´Đ½Ń,ĐμŃ€Ń,,ĐμĐ¹Ń• â€” USB
Đ·Ń«Ń...Đ³⁄₄Đ´ HDMI

Đ Đ°Đ·ŃŠĐμ¼ Đ´Đ»Ń•
Đ´Đ³⁄₄Đ;Đ³⁄₄Đ»Đ½Đ,Ń,ĐμĐ»ŃCEĐ½Ń«Ń...
Đ;Ń€Đ,Đ½Đ°Đ´Đ»ĐμĐ¶Đ½Đ³⁄₄Ń•Ń,ĐμĐ¹

Đ—Đ²ŃfĐ°Đ³⁄₄Đ²Đ³⁄₄Đ¹ Đ²Ń...Đ³⁄₄Đ´

Đ•ŃfĐ´Đ,Đ³⁄₄Đ²Ń«Ń...Đ³⁄₄Đ´

Đ•Đ½Đ³Đ»Đ,Đ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Đ°Ñ€Đ°Đ±Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Đ±ĐμĐ½Đ³Đ°Đ»ÑĈĈÑ•Đ°Đ,Đ¹,Đ²ĐμĐ½Đ³ĐμÑ€Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Đ²ÑĈĐμÑ,Đ½Đ°Đ¼Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Đ³Đ³⁄⁴Đ»Đ»Đ°Đ½Đ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Đ³Ñ€ĐμÑ‡ĐμÑ•Đ°Đ,Đ¹,Đ°Ñ,Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Đ,Đ½Đ°Đ³⁄⁴Đ½ĐμĐ·Đ,Đ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Đ,Ñ•Đ¿Đ°Đ½Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Đ,Ñ,Đ°Đ»ÑĈĈÑ•Đ½Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Đ°Đ,Ñ,Đ°Đ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹
(ÑƒĐ¿Ñ€Đ³⁄⁴Ñ%ĐμĐ½Đ½Đ³⁄⁴Đμ Đ,
Ñ,Ñ€Đ°Đ°Đ,Ñ†Đ,Đ³⁄⁴Đ½Đ½Đ³⁄⁴Đμ Đ¿Đ,Ñ•ÑĈĐ¼Đ³⁄⁴),
Đ°Đ³⁄⁴Ñ€ĐμĐ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Đ½ĐμĐ¼ĐμÑ†Đ°Đ,Đ¹,
Đ½Đ³⁄⁴Ñ€Đ²ĐμĐ¶Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Đ¿ĐμÑ€Ñ•Đ,Đ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Đ¿Đ³⁄⁴Đ»ÑĈĈÑ•Đ°Đ,Đ¹,Đ¿Đ³⁄⁴Ñ€Ñ,ÑƒĐ³⁄⁴Đ»ÑĈĈÑ•Đ°Đ,Đ¹
(ĐμĐ²Ñ€Đ³⁄⁴Đ¿ĐμĐ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹ Đ,
Đ±Ñ€Đ°Đ·Đ,Đ»ÑĈĈÑ•Đ°Đ,Đ¹),Ñ€ÑƒĐ¼Ñ·Đ½Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Ñ€ÑƒÑ•Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Ñ,Đ°Đ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Ñ,Đ°Đ¼Đ,Đ»ÑĈĈÑ•Đ°Đ,Đ¹,Ñ,ÑƒÑ€ĐμÑ†Đ°Đ,Đ¹,
ÑƒĐ°Ñ€Đ°Đ,Đ½Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Ñ,Đ,Đ½Ñ•Đ°Đ,Đ¹,
Ñ,Ñ€Đ°Đ½Ñ†ÑƒĐ·Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Ñ...Đ,Đ½Đ°Đ,Đ¹,
Ñ‡ĐμÑˆÑ•Đ°Đ,Đ¹,ÑˆĐ²ĐμĐ¹Ñ•Đ°Đ,Đ¹,Ñ•Đ¿Đ³⁄⁴Đ½Ñ•Đ°Đ,Đ¹
ĐŽĐ°Đ½Đ° Đ»Đ,Ñ,Đ,Đ¹-Đ,Đ³⁄⁴Đ½Đ½Đ°Ñ•
Đ°Đ°Đ°ÑƒĐ¼ÑƒĐ»Ñ•Ñ,Đ³⁄⁴Ñ€Đ½Đ°Ñ• Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμÑ•
EN-EL15
ĐŁĐ½Đ,Đ²ĐμÑ€Ñ•Đ°Đ»ÑĈĐ½Ñ·Đ¹
Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμĐ¹Đ½Ñ·Đ¹ Đ±Đ»Đ³⁄⁴Đ° MB-D15
(Đ¿Ñ€Đ,Đ³⁄⁴Đ±Ñ€ĐμÑ,Đ°ĐμÑ,Ñ•Ñ•
Đ°Đ³⁄⁴Đ¿Đ³⁄⁴Đ»Đ½Đ,Ñ,ĐμĐ»ÑĈĐ½Đ³⁄⁴) Ñ• Đ³⁄⁴Đ°Đ½Đ³⁄⁴Đ¹
Đ»Đ,Ñ,Đ,Đ¹-Đ,Đ³⁄⁴Đ½Đ½Đ³⁄⁴Đ¹
Đ°Đ°Đ°ÑƒĐ¼ÑƒĐ»Ñ•Ñ,Đ³⁄⁴Ñ€Đ½Đ³⁄⁴Đ¹ Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμĐμĐ¹
Nikon EN-EL15 Đ,Đ»Đ,ÑˆĐμÑ•Ñ,ÑĈĈÑŽ
Ñ%ĐμĐ»Đ³⁄⁴Ñ‡Đ½Ñ·Đ¼Đ, Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμÑ•Đ¼Đ,
Ñ,Đ,Đ¿Đ³⁄⁴Ñ€Đ°Đ·Đ¼ĐμÑ€Đ° AA,
Đ½Đ,Đ°ĐμĐ»ÑĈ-Đ¼ĐμÑ,Đ°Đ»Đ»Đ³⁄⁴Đ°Ñ€Đ,Đ°Đ½Ñ·Đ¼Đ,
Đ,Đ»Đ,Đ»Đ,Ñ,Đ,ĐμĐ²Ñ·Đ¼Đ, Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμÑ•Đ¼Đ,
Đ¿ĐμÑ,ĐμĐ²Đ³⁄⁴Đ¹ Đ±Đ»Đ³⁄⁴Đ° Đ¿Đ,Ñ,Đ°Đ½Đ,Ñ• EH-5b;
Đ½ĐμĐ³⁄⁴Đ±Ñ...Đ³⁄⁴Đ°Đ¼Ñ€Đ°Đ·ÑŠĐμ¼
Đ¿Đ,Ñ,Đ°Đ½Đ,Ñ• EP-5B (Đ¿Ñ€Đ,Đ³⁄⁴Đ±Ñ€ĐμÑ,Đ°ĐμÑ,Ñ•Ñ•
Đ°Đ³⁄⁴Đ¿Đ³⁄⁴Đ»Đ½Đ,Ñ,ĐμĐ»ÑĈĐ½Đ³⁄⁴)
Đ°Đ,Đ°Đ¼ĐμÑ,Ñ€ 1/4 Đ°ÑŽĐ¹Đ¼Đ° (ISO 1222)
ĐŸÑ€Đ,Đ±Đ». 135,5 x 106,5 x 76Â Đ¼Đ¼
ĐŸÑ€Đ,Đ±Đ». 765Â Đ³ Ñ• Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμĐμĐ¹ Đ,
Đ°Đ°Ñ€Ñ,Đ³⁄⁴Đ¹ Đ¿Đ°Đ¼Ñ•Ñ,Đ, Đ½Đ³⁄⁴ Đ±ĐμĐ·
Đ-Đ°Ñ%Đ,Ñ,Đ½Đ³⁄⁴Đ¹ Đ°Ñ€Ñ·ÑˆĐ°Đ,; Đ¿Ñ€Đ,Đ±Đ». 675Â
Đ³ (Ñ,Đ³⁄⁴Đ»ÑĈĐ°Đ³⁄⁴ Đ°Đ³⁄⁴Ñ€Đ¿ÑƒÑ•
Ñ,Đ³⁄⁴Ñ,Đ³⁄⁴Đ°Đ°Đ¼ĐμÑ€Ñ·)

ĐŸĐ³⁄⁴Đ°Đ°ĐμÑ€Đ¶Đ,Đ²Đ°ĐμĐ¼Ñ·Đμ
Ñ•Đ·Ñ·Đ°Đ,

ĐˆÑ•Ñ,Đ³⁄⁴Ñ‡Đ½Đ,Đ° Đ¿Đ,Ñ,Đ°Đ½Đ,Ñ• â€”
Đ±Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμÑ•

Đ°Đ°Ñ,Đ°Ñ€ĐμĐ¹Đ½Ñ·Đ¹ Đ±Đ»Đ³⁄⁴Đ°

Đ¿ĐμÑ,ĐμĐ²Đ³⁄⁴Đ¹ Đ±Đ»Đ³⁄⁴Đ°
Đ¿Đ,Ñ,Đ°Đ½Đ,Ñ•

ĐˆÑ,Đ°Ñ,Đ,Đ²Đ½Đ³⁄⁴Đμ Đ³Đ½ĐμĐ·Đ°Đ³⁄⁴
Đ°Đ·Đ¼ĐμÑ€Ñ· (Đˆ Ñ... Đ¹ Ñ... Đˆ)

Đ°ĐμÑ•

Đ°Đ±Đ³⁄⁴Ñ‡Đ,Đμ ÑƒÑ•Đ»Đ³⁄⁴Đ²Đ,Ñ• â€”
Ñ,ĐμĐ¼Đ¿ĐμÑ€Đ°Ñ,ÑƒÑ€Đ°
Đ°Đ±Đ³⁄⁴Ñ‡Đ,Đμ ÑƒÑ•Đ»Đ³⁄⁴Đ²Đ,Ñ• â€”
Đ²Đ»Đ°Đ¶Đ½Đ³⁄⁴Ñ•Ñ,ÑĈ

0â€”40Â Â°C
Đ°Đμ Đ±Đ³⁄⁴Đ»ĐμĐμ 85Â % (Đ±ĐμĐ·
Đ°Đ³⁄⁴Đ½Đ°ĐμĐ½Ñ•Đ°Ñ†Đ,Đ,)

ĐĐ, Ñ, Đ, Đ¹-Đ, Đ^{3/4}Đ^{1/2}Đ^{1/2}Đ⁰Ñ[•]
Đ⁰Đ⁰Đ⁰Ñ^fĐ^{1/4}Ñ^fĐ[»]Ñ[•]Ñ, Đ^{3/4}Ñ[€]Đ^{1/2}Đ⁰Ñ[•] Đ[±]Đ⁰Ñ, Đ⁰Ñ[€]Đ^μÑ[•]
EN-EL15 (Ñ[•] Đ[•]Đ⁰Ñ[%]Đ, Ñ, Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ¹ Đ⁰Ñ[€]Ñ^ˆĐ⁰Đ^{3/4}Đ¹),
Đ[•]Đ⁰Ñ[€]Ñ[•]Đ^ˆĐ^{1/2}Đ^{3/4}Đ^μ Ñ^fÑ[•]Ñ, Ñ[€]Đ^{3/4}Đ¹Ñ[•]Ñ, Đ²Đ^{3/4} MH-25,
Đ⁰Ñ[€]Ñ^ˆĐ⁰Đ⁰ Đ^{3/4}Đ⁰Ñ^fĐ[»]Ñ[•]Ñ[€]Đ[°] DK-5, Ñ[€]Đ^μĐ^{1/4}Đ^μĐ^{1/2}Ñ[€]
AN-DC1, USB-Đ⁰Đ⁰Đ[±]Đ^μĐ[»]Ñ[€] UC-E6, Đ⁰Ñ[€]Ñ^ˆĐ⁰Đ⁰
Đ[±]Đ⁰Ñ^ˆĐ^{1/4}Đ⁰Đ⁰Đ⁰ Đ^ˆĐ[»]Ñ[•]
Đ^ˆÑ[€]Đ^ˆĐ^{1/2}Đ⁰Đ^ˆĐ[»]Đ^μĐ^ˆĐ^{1/2}Đ^{3/4}Ñ[•]Ñ, Đ^μĐ¹ BS-1,
Ñ[€]Đ^μĐ[•]Đ^ˆĐ^{1/2}Đ^{3/4}Đ²Ñ^ˆĐ¹ Đ^{1/2}Đ⁰Đ³Đ[»]Đ⁰Đ[•]Đ^{1/2}Đ^ˆĐ[°] DK-23,
Đ[•]Đ⁰Ñ[%]Đ, Ñ, Đ^{1/2}Đ⁰Ñ[•] Đ⁰Ñ[€]Ñ^ˆĐ⁰Đ⁰ BF-1B,
Đ⁰Đ^{3/4}Đ^{1/4}Đ^ˆĐ⁰Đ⁰Ñ, -Đ^ˆĐ^ˆÑ[•]Đ⁰ Ñ[•]
Đ^ˆÑ[€]Đ^{3/4}Đ³Ñ[€]Đ⁰Đ^{1/4}Đ^{1/4}Đ^{1/2}Ñ^ˆĐ^{1/4}
Đ^{3/4}Đ[±]Đ^μÑ[•]Đ^ˆĐ^μÑ^ˆĐ^μĐ^{1/2}Đ^ˆĐ^μĐ^{1/4} ViewNX 2,
Ñ[€]Ñ^fĐ⁰Đ^{3/4}Đ²Đ^{3/4}Đ^ˆÑ[•]Ñ, Đ²Đ^{3/4}
Đ^ˆĐ^{3/4}Đ[»]Ñ[€]Đ[•]Đ^{3/4}Đ²Đ⁰Ñ, Đ^μĐ[»]Ñ[•]

Đ^ˆÑ[€]Đ^ˆĐ^{1/2}Đ⁰Đ^ˆĐ[»]Đ^μĐ^ˆĐ^{1/2}Đ^{3/4}Ñ[•]Ñ, Đ^ˆ Đ²
Đ⁰Đ^{3/4}Đ^{1/4}Đ^ˆĐ[»]Đ^μĐ⁰Ñ, Đ^μ
Đ^ˆĐ^{3/4}Ñ[•]Ñ, Đ⁰Đ²Đ⁰Đ^ˆ

[Đ^ˆĐ^{1/2}Ñ, Đ^{3/4}Ñ[€]Đ^{1/4}Đ⁰Ñ^ˆĐ^ˆÑ[•] Đ^{3/4} Đ^ˆÑ[€]Đ^{3/4}Đ^ˆĐ⁰Đ²Ñ^ˆĐ^μ](#)

**Đ^œĐ^{1/2}Đ^μĐ^{1/2}Đ^ˆÑ[•] Đ^ˆĐ^{3/4}Đ⁰Ñ^fĐ^ˆĐ⁰Ñ, Đ^μĐ[»]Đ^μĐ¹: Đ[•]Ñ[%]Đ^μ Đ^{1/2}Đ^μÑ, Đ^{1/4}Đ^{1/2}Đ^μĐ^{1/2}Đ^ˆĐ^ˆ Đ^{3/4}Đ[±] Ñ[•]Ñ, Đ^{3/4}Đ^{1/4}
Ñ, Đ^{3/4}Đ²Đ⁰Ñ[€]Đ^μ.**
Đ^ˆĐ^{3/4}Đ^ˆĐ⁰Đ[»]Ñ^fĐ¹Ñ[•]Ñ, Đ⁰, Đ²Đ^{3/4}Đ¹Đ^ˆĐ^ˆÑ, Đ^μ, Ñ^ˆÑ, Đ^{3/4}Đ[±]Ñ^ˆ Đ^{3/4}Ñ[•]Ñ, Đ⁰Đ²Đ^ˆÑ, Ñ[€] Ñ[•]Đ²Đ^{3/4}Đ^μ
Đ^{1/4}Đ^{1/2}Đ^μĐ^{1/2}Đ^ˆĐ^μ.