

**Veidrodinis fotoaparatas PENTAX 645Z Body (Product code: RNO-1250)****New price: 5997.99 €****Old price: 7777.99 € -22%****Description:**

Fotoaparatas PENTAX 645Z&nbsp;

PENTAX 645Z - tai vidutinio formato skaitmeninis SLR fotoaparatas. Į modelį įmontuotas naujai sukurtas didelis CMOS vaizdo jutiklis, kurio apytikriai 51,4 efektyvių megapikselių užtikrina neitikėtina aiškumą, to ryškios nuotraukos ir savo galia patenkins net reikliausių profesionalų poreikius. PENTAX 645Z sukurtas remiantis PENTAX 645D, kuris į rinką įžengė 2010 metais. Įlaikydamas drėgmei ir dulkei atsparią konstrukciją, po naujojo sensoriaus įdiegimo, įgavo dar daugiau galios. Į naujovių sąrašą taip pat pateko greitas fotografavimas net iki 3 kadru per sekundę, palenkiamas aukštos ryškios LCD ekranas, skirtinė autofokusavimo sistema su live-view funkcija, labai tiksli laikymo kontrolės sistema, dar patvaresnis ir patikimesnis užrakto mechanizmas. Dėl savo visapusiškai greitesnio darbo puikiai veikia įvairiausiose situacijose, todėl yra labai vertinamas profesionalių fotografų, o galimybė filmuoti pilnu HD formatu, fotoaparato valdymas išmaniuoju telefonu per Wi-Fi tinklą prideda dar daugiau lankstumo.

51,4 megapikselių ypatingai didelės skiriamosios ryškios nuotraukos

PENTAX 645Z įmontuotas aukštos kokybės CMOS vaizdo jutiklis (43,8 mm x 32,8 mm) tai yra maždaug 1,7 karto daugiau už 35 mm pilno kadro jutiklį. Sujungus jutiklį su PRIME III vaizdo varikliu, pažangia vaizdo apdorojimo sistema 645Z visapusiškai naudoja savo galią. Triukšmo mažinimo sistema leis fotografams praplesti savo menines galimybes fotografuojant net ISO 204800 jautrumu, tai peržianga dabartines vidutinio formato fotografijos ribas.

Profesionalų poreikius atitinkantis reakcijos laikas

645Z gali įrašyti net 10 kadru RAW formatu (arba iki 30 vaizdų JPEG: L & middot;

□ □ □ režimu), kurių maksimalus greitis trys kadrai per sekundę. Fotoaparatas taip pat siūlo greitos peržiūros funkciją, UHS-1 greičio klasės suderinamumą su didelės spartos duomenų laikmenomis ir USB3.0 standartą greitam duomenų perkėlimui į kompiuterį. Darbo greičiu neatsilikdamas nuo 35 mm formato SLR fotoaparatu, 645Z užtikrina nepriekaištingą darbą profesionaliomis sąlygomis.

Itin tiksli autofokusavimo sistema

645Z turi naujai sukurtą SAFOX 11 etapų suderinimo auto fokusavimo modulį su 27 jutiklio taškais (įskaitant 25 kryžminio tipo jutiklius). Jis taip pat aptinka F2.8 objektyvo šviesos srautą, kad optimizuotų fokusavimo tikslumą, naudodant didelės diafragmos objektyvą. Jo platus auto fokusavimo veikimo diapazonas nuo -3 EV iki + 18 EV (ISO 100, 23°C temperatūroje) užtikrina tikslų fokusą ties silpnai apšviestais objektais, kuriuos sunku įžūrėti net plika akimi. Naujas CMOS vaizdo jutiklis su didelės spartos duomenų nuskaitymu, taip pat siūlo live-view funkciją. Tai leidžia fotografuoti tiksliau reguliuoti fokusą, naudodant kontrasto aptikimo AF režimą peržiūros ekrane arba pasididinus ekrano vaizdą.

Palenkiamas, 3,2 colio LCD ekranas su maždaug 1,037,000 taškų

Be plačiaformacio dizaino, 645Z 3,2 colio didelės raiškios skystųjų kristalų ekranas su maždaug 1,037,000 taškų (3: 2 formato proporcijomis) turi palenkimo mechanizmą, skirtą reguliuoti ekrano kampa. Siekiant sumažinti atspindžius ir sutvirtinti, ekranas buvo pagamintas iš grūdinto stiklo be oro tarpų tarp ekrano sluoksnių.

1920 x 1080 Full HD filmavimas 60i kadru dažniu

„H.264“ formatu 645Z filmuoja gražius „Full HD“ vaizdus (1920 x 1080 pikselių, 60i / 30P kadru dažniu). Jo didelis vaizdo jutiklis efektyviai įrašo vaizdus su neryškiu fonu. Be įmontuoto stereo mikrofono, taip pat yra stereo mikrofono jungtis, oriniam mikrofonui prijungti ir garso lygio valdymo funkcija. Jis taip pat užtikrina 4K raiškios vaizdų (3840 x 2160 pikselių, Motion JPEG arba AVI) formatu įrašymą. Tai naujas lygmuo vaizdo fiksavimo priemonėse.

Tvirtas, patikimas korpusas

Tiek 645Z išorinis korpusas, tiek skystųjų kristalų monitoriaus rėmas, sumontuotas ant nugaros, yra pagaminti iš tvirto ir lengvo magnio lydinio, o vidinis rėmas pagamintas iš lieto aliuminio, kad laikytų vaizdo tikslumą esant dideliame karščiui. LCD ekranai - vienas fotoaparato viršuje, kitas ant nugaros - yra padengti grūdinto stiklo plokštėmis, kad būtų užtikrinta papildoma apsauga nuo įbrėžimų. Fotoaparatas sukurtas taip, kad būtų itin patvarus ir patikimas net atšiauriomis lauko sąlygomis. Korpusas užsandarintas 76 vietose ne tik atsparus drėgmei ir dulkėms, bet ir temperatūrai iki -10°C, o patikimas užrakto elementas išvers daugiau nei 100 000 užrakto paleidimų.

Didelis, ryškus optinis vaizdo ieškiklis

Siekiant sumažinti matmenis 645Z vietoj įprastos pentaprizmos turi trapecijos formos stiklo prizmę. Jo optinis vaizdo ieškiklis perteikia maždaug 98% vaizdo, o „Natural-Bright-Matte“ fokusavimo ekranas padidina ryškumą ir nevargina akių.

Išmaniųjų prietaisų palaikymas

Įdiegus FLUCARD FOR PENTAX 16GB O-FC1 atminties kortelę, vartotojas gali paleisti 645Z užrašą, patikrinti tiesioginį vaizdą ir naršyti bei atsisiųsti kortelėje įrašytus vaizdus naudojant

## Technical specifications:

Weight: 1550 (g)

Pink / Gold / Black / Mint Green / Rožinė - auksinė ir ruda / Juoda geležies / weiß / schwarz / Anthracite / Orange / blau / silber / Blue / Coal / blau / schwarz / orange / schwarz / grün / anthrazit / Brown / Pink / schwarz / Silver / Gold / See Description / silver / pink / Blue / Brown / Beige / Red / Beige / Brown / Beige / Pink / Beige / Blue / grün / schwarz / Pink / Orange / Transparent / Red / Transparent / Yellow / Grey / Pink / Transparent / Brown / Metallic / Green / Gold / Transparent / Grey / rose / pink / Transparent / Gold / Blue / Yellow / Pink / Transparent / Blue / Transparent / Green / Transparent / Olive Green / Khaki / Orange / Brown / Brown / Orange / Yellow / Transparent / Stone / Olive Green / Grey / Orange / Grey / Purple / Grey / Ruda / Mėlyna / Geltona / Mėlyna / Transparent / Purple / Grey / Silver / Anthracite / Blue / Orange / White / Transparent / White / White / Cream / Transparent / Blue / Transparent / Pink / Transparent / Green / Silver / Copper / Zwart / lavendel / Lavender / White / Turquoise / White / Mint / White / Mint Green / Pink / Blue / Cream / Black / Titanium / Anthracite / Stainless Steel / Red / Silver / Anthracite / White / Violet / Transparent / Silver / Black / Transparent / White / Stainless Steel / Black / Stainless Steel / Purpurinė / Juoda / Transparent / Black / Juoda / Auksinė / Grey / Gold / Blue / Silver / Brown / Gold / Black / Titanium / Purple / Beige / Gold / Silver / Pink / Silver / White / Champagne / Dark Grey / Bright Grea / White / Brown / White / Yellow / Silver / Green / White / Black / Orange / Cherry / White / Transparent /

Anthracite / Grey / White / Anthracite / Light Grey / Anthracite / Brown / Grey / gris / marrón / Light Grey / Black / Grey / Anthracite / Light Grey / Dark Grey / Pilka / Champagne / Black / Silver / Turquoise / Pink / Yellow / Green / Orange / Beige / Black / Juoda / Magenta / Pilka / Oranžinė / Green / Grey / Orange / Black / Mėlyna / Balta / Pink / Grey / Green / Black / Pilka / Raudona / Grey / Yellow / Black / Turquoise / Pilka / Mėlyna / Silver / Grey / Silver / Red / Turquoise / White / Blue / Green / Grey / Green / Purple / White / Pilka / Balta / Turquoise/Green / Green / Blue / Champagne / Silver / Anthracite / Silver / Anthracite / Black / Orange / Yellow / Blue/ Orange / Grey / Purple / Silver / Titan / Violet / Pink / Green / Silver / Sidabrinė mėlyna / Pink / White / Purple / Silver / Black / Copper / Turquoise / Silver / Walnut / Silver / Silver / White / Silver / Brown / Wood / Juoda / Rožinė / Balta / Rožinė / Blue / Red / Juoda / Ruda / Spalvota / Balta / Raudona / Sidabrinė / Ruda / Sidabrinė / Oranžinė / Raudonmedžio / Beech / Plieno / Mėlyna / pilka / Žalia / Juoda / Žalia / kaki / Colours Assorted / Pink / Black / Brown / Silver / Balta, žalia / Juoda su rožiniu laikikliu / Juoda su žaliu laikikliu / Chocolate Black IMR with Hairline / Nerūdijančio plieno ir juoda / Juoda ir rožinė / Balta ir oranžinė / Green/White / Peppermint / Indigo / Concrete / Ruda / Corn / Juoda su mėlynu propeleriu / White/Inox / Tamsi metalo / Forest / Light Blue / Tomato / Graphite Silver, Anodized aluminum / Kremo / Balta su juodu rėmu / Elektrinė metalo / Nerūdijančio plieno rėmas / Balta ir auksinė / Kreminė balta / Balta ir rožinė / Tamsaus medžio / Tamsiai juoda ir chromuoto vario / All Black / Amber / Black Pearl / • Priekinis kraštas: Juoda • Galinis dangtis: Juoda • Pagrindas: Juoda • Paviršius: Tekstūra / Šlifoto metalo, išgraviruotas skydelis / perlų metalo / Black, Grey / Plienai / Plieminė / Stainless steel, Silver / Stiklas/Nerūdijantis plienas / Žėrinti mėlyna / Matt Black / Silver/Green / Ember Orange / Hunter Green / Apple Green / Blackberry / Tobacco / Clear / Coffee Milk/Grey / Dark Brown / Coloured / Balta / Auksinė / Ash Grey / Metalico Black / Denim blue / Electric aqua / Khaki / Ink Black / Silver metal, black / Metallic gray / White Grey / Star White / Silent grey / New Blue / Brushed aluminium / Brushed metal red / Grass Green / Metal/black / Silver, Stainless steel / Stainless steel / Black / Bright copper / Deep Black and Titanium / Star White, black and red / Oyster Metallic / Silver and Black / Lava Red / Inox - Fingerprint Proof / Silver-Metallic / Blue-Lilac-Metallic / White/Violet / Color: Black and dark blueFinishing: Silver lacquer and rubber / Black and red / brushed metal - black / Steel/black / Black and grey / Brushed metal Engraved panel / Dark Night / White and violet / Black with orange details / Black with grey details / black-white / Star white and resilient blue / Glossy Black & Purple gradient / Colour : Bianco Handle colour : White Handle type : Flush / Polished stainless steel / metal / Chrome red / Chrome blue / PC high gloss and matt / Black and Chrome / Black, Stainless steel / Black - Stainless steel / Forest Green / Gun Metal / Silver and Metal Frames / Dark grey / brilliant white / Glass clear / Glossy White/ Anthracite / Light Green / Cognac brown / Flacon blue / Star blue / Brushed metal champagne / Primary red / Sparkling blue / Bright blue / White and yellow / Black, metal and red / Deep black and green / White and blue / Olive green metal / Aluminium Grey / White, black and red / Bright green / Silver & Orange / White/Beige / Matt White / Black and stainless steel / Black/Orange/White / Olive / Basalt Black / Beige/Brown / Papaya / Brushed metal / Cover Black / Body light grey / White and beige / Silver/Blue / Doors-Black with silver extrusion; Frame-Black / Black/Purple / Ivory / Black/Mint / Šviesiai žalia / Light Grey/Mid Grey / Grey/Oak / Aluminum Finish / Carbonite / Graphite / Brushed metal and black / Sidabrinė / Black/Light Grey/Grey/Red / Dark Red / Bamboo / Smoke / Burnt Umbra / Black/Metallic/Red / SILVER/WHITE / Nerūdijančio plieno / Classic / Metal Dust / Berėmis baltas stiklas / Sodri juoda su sidabro spalvos akcentais / Nerūdijančio plieno / All Black / Juoda/Oranžinė / Sidabrinė/Mėlyna / Nerūdijančio plieno/Balta / Juoda/Raudona/Geltona/Žalia / Nerūdijančio plieno/Sidabrinė / Yellow/Black, / Vanilla / Cyan Blue / Bambukas / Nerūdijančio plieno / Iron Gray / Baltas/Sidabrinis korpusas / Juoda/Raudonas / Raudona/Nerūdijančio plieno / Juoda-žalia / Aliuminio ir balto stiklo / Rožinė-balta / Tamsi sidabrinė/Juoda / Juodos spalvos grūdinto stiklo

durų paviršius; šonai dažyti pilka metallic spalva / Su lūpomis / Juoda+Juodas stiklas / Sidabrinė/Balta / Violetinė/Balta / Metalo/Juodas / Gėlėtos / Plieno juoda / Metalinis / Juoda - Raudona (burgundiška) / Mėlynas stiklas / Nerūdijančio plieno/Sidabrinė / Ruda/Balta / Medžio / Mėlyna ir violetinė / Balta/Pilka/Raudona / Korpusas: juodas; Pagrindas: pilkas / Permatoma/Balta / Mėlyna + Sidabras / Šviesiai sidabrinė / Rožinė (Fuschia) / pilkas / Balta/Rožinė / Tviskančiai balta ir rusvai gelsva / Avietinė / Avena 51 / Žalsva / Šviesiai žalia / Black/Red / Balta, raudona, juoda / Pilka, balta / Rožinė, žalia, violetinė / Raudona, oranžinė, geltona, žalia / Balta, geltona / Pilka, oranžinė / Geltona, ruda / Pilka, melsva, kreminė / Žalia, pilka, balta / Platinos / Skaidrus viršelis / Sidabrinė, akmens spalva / Pilka, juoda / Balta, kreminė, pilka / Matinė raudona / Raudonai purpurinė / Metalinė pilka / Balta, rožinė / Juoda, Pilka / Aliuminio spalva / Blizgi violetinė / Blizgi purpurinė / Balta, mėlyna / Matte black/green / Blizgi juoda ir soft touch / Nerūdijančio plieno/ Juoda / Metalo sidabrinė / Rausva / Violet / rožinis / Dujų suvartojimas 150 g / h / Dujų suvartojimas 73 gr/h / Blizgi juoda + tekstūra / Brown su ruda odine apyranke / Blizgi juoda + minkštos gumos apdaila / White/Red / Oranžinė, raudona ir pilka / Balta su chromuotomis durimis / Metalo auksinė / Balti ašmenys, juoda rankena / Žalia ir balta / Švelni matinė turkio (mėlyna) / Balta ir mėlyna/violetinė / Alyvuogių / Sidabrinė ir metalo / Balta ir pilka /

Connections: USB 3.0 (5 GBit/sec); Mini HDMI

Sensor size: CMOS

Focusing: Automatinis/Rankinis

Power source: Ličio elementas □ D-LI90

Filming resolution: H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / 1080P mode: H.264: 1080P / 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90M-JPEG: 1080P / 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90MPEG4: 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90720P mode: H.264: 1280 x 720 / 640 x 360 / 160 x 90M-J / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / 1080P mode: H.264: 1080P / 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90M-JPEG: 1080P / 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90720P mode: H.264: 1280 x 720 / 640 x 360 / 160 x 90M-J / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / 1080P mode: H.264: 1080P / 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90M-JPEG: 1080P / 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90MPEG4: 640 x 360 / 320 x 180 / 160 x 90720P mode: H.264: 1280 x 720 / 640 x 360 / 160 x 90M-J / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / 2704 x 1520 / 4K (3840 x 2160) / AVCHD: 1920 x 1080 (50p / 28 Mbps / PS, 50i / 24 Mbps / FX, 50i / 17 Mbps / FH, 25p / 24 Mbps / FX, 25p / 17 Mbps / FH), MP4: 1440 x 1080 (25 kadr./sek. / 12 Mbps), 640 x 480 (25 kadr./sek. / 3 Mb / AVCHD: 1920 x 1080 (60p, 28M, PS), 1920 x 1080 (60i, 24M, FX), 1920 x 1080 (60i, 17M, FH), 1920 x 1080 (24p, 24M, FX), 1920 x 1080(24p, 17M, FH) MP4: 1440 x 1080 (30 kadr./sek.) VGA (640 x 480 / 640 x 480 30 kadr./s / + / VGA 640x480 (30 kps), VGa 320x240 (30kps) / 1440 x 1080 (30 fps) /

VGA640 x 480@30k/s / 640x480 vga 30k/s / Full HD (1920x1080) / Taip,  
HD (1280 x 720, 24 k/s, VGA 640 x 424/24 k/s QVGA 320 x 216/24 k/s) /  
640x480 (30kps) / HD 1920 x 720p / 60 fps / - / H.264: 1920 x 1920 /  
1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640  
x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 /  
1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x  
1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 /  
320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x  
1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 /  
1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x  
1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x  
1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x  
1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x  
1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x  
1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1440 x 1440 / 1600 x 1200 / 1280 x  
1024 / 800 x 600 / 640 x 480M-JPEG: 1440 x 1440 / 1600 x 1200 / 1280 x  
1024 / 800 x 600 / 640 x 480MPEG4: 1440 x 1440 / 1600 x 1200 / 1280 x  
1024 / 800 x 600 / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 /  
1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG:  
1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 /  
800 x 600 / / 5 Mega Pixel mode: H.264: 2592 x 1944 / 1280 x 960 / 640  
x 480 / 320 x 2402 Mega Pixel (Full HD) mode: H.264: 1080P / 1280 x  
720 / 640 x 360 / 320 x 180MPEG4: 1280 x 720 / 640 x 360 / 320 x  
180M-JPEG: / 5M mode: H.264: 2592 x 1944 / 1280 x 960 / 640 x 480 /  
320 x 2402M mode: H.264: 1080P / 1280 x 720 / 640 x 360 / 320 x  
180MPEG4: 1280 x 720 / 640 x 360 / 320 x 180M-JPEG: 1080P / 1280 x  
720 / 640 x 36 / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x  
1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x  
1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x  
600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 /  
1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / /  
H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x  
1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x  
1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264:  
1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 /  
800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 /  
1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x  
1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x  
600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x  
1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 /  
1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640  
x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 /  
1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x  
1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 /  
320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x  
1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 /  
1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x  
240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 /  
1280 x 1024 / 800 x 600 / / 1920 x 960 / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x

1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / 640 x 480 / 320 x 240M-JPEG: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x 1200 / 1440 x 1080 / 1280 x 1024 / 800 x 600 / / H.264: 1920 x 1920 / 1920 x 1080 / 1600 x

5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / VGA presentation for calling, video calling and applications. 5-inch (10 cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, with backlight. Display also support / 5.6-inch (14 cm) graphical TFT color touchscreen display, 16-bit color depth, 320 x 240 effective pixel resolution, with backlight. Allows for greater flexibility of features and applications, and sig / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The Cisco SPA8800 enables service providers to provide customized services to their subscribers. The gateway can be remotely provisioned and supports dynamic, in-service software upgrades. A highly se / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT

Screen: graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / VGA presentation for calling, video calling and applications. 5-inch (10 cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, with backlight. Display also support / 5.6-inch (14 cm) graphical TFT color touchscreen display, 16-bit color depth, 320 x 240 effective pixel resolution, with backlight. Allows for greater flexibility of features and applications, and sig / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color

depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The Cisco SPA8800 enables service providers to provide customized services to their subscribers. The gateway can be remotely provisioned and supports dynamic, in-service software upgrades. A highly se / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / VGA presentation for calling, video calling and applications. 5-inch (10 cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, with backlight. Display also support / 5.6-inch (14 cm) graphical TFT color touchscreen display, 16-bit color depth, 320 x 240 effective pixel resolution, with backlight. Allows for greater flexibility of features and applications, and sig / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The Cisco SPA8800 enables service providers to provide customized services to their subscribers. The gateway can be remotely provisioned and supports dynamic, in-service software upgrades. A highly se / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5.6-inch (14-cm) graphical TFT color touchscreen display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pix / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / VGA presentation for calling, video calling and applications. 5-inch (10 cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, with backlight. Display also support / 5.6-inch (14 cm) graphical TFT color touchscreen display, 16-bit color depth, 320 x 240 effective pixel resolution, with backlight. Allows for greater flexibility of features and applications, and sig / 5-inch (12.5 cm), high-resolution (320 x 222), graphical monochrome 4-bit grayscale display. Allows for greater flexibility of features and applications, and significantly expands the information view / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The phone delivers VGA presentation for calling, video calling, and applications, in addition to a 5-inch (10-cm) graphical TFT color display, 24-bit color depth, 640 x 480 effective pixel resolution, / The Cisco SPA8800 enables

White balance: 10

Compatible standards:  MPEG-4, H.264

Screen: Pakreipiamas TFT LCD

CFast / XQD card / microSDHC / microSDXC / Memory Stick / Other  
Storage Cards / Compact Flash / SD / SDHC / SDXC / microSD / SD /  
Memory card type: SDHC / microSD / microSDHC / microSDXC / microSD / microSDHC / SD  
/ MMC / MS Pro Duo / SDHC / Micro SDXC / SDXC / Micro SD / Micro  
SDHC / CF I

Measurements: 156 x 117 x 123 mm

Sensitivity (ISO): AUTO, ISO 100-204800

Image formats: RAW + TIFF

Effective pixels: 51 milijonų taškų

Exposure correction:  $\pm 5$  (1/3 EV, 1/2 EV žingsniu)

3.0 kps, neribojama, 1.5 kps iki 4 RAW kadru / 3 kadru per sekundę /  
3kps / 5.9 kps / 6 kps / 4.6 (kps) / 0,8 kps / 4(kps) / 5,9 kps / 16 (kps) / 60  
fps / 3 k/s / 5.8 fps / 5.6 fps / 8.3 (kps) / 6,5 kps / 11 k/s / 8 kps / 6 k/s / 1  
(kps) / 5 kadrai per sekundę / 5kps / 1.0 (kps) / 5, 15, 30 arba 60 fps /  
12.2 (kps) / 10 k/s / 8,0 kps / 6,0 kps / 0.9 (kps) / 3.8 k/s / 2,3(kps) / 4 k/s /  
15 (kps) / 7,5 (kps) / 9.6 (kps) / iki 20 (kps) / 15k/s / 6,5 (kps) / 5,6 (kps) /  
5k/s / 12 fps, iki 10 fps (CL); 10 $\times$ 12 fps arba 14 fps su veidrodžio  
pakėlimu (CH); arba 3 fps (tylusis nepertraukiamo fotografavimo režimas)  
/ 7 kadrai per sekundę / 0,8 k/s / 1,1 (kps) / 5-7 nuotraukos per sekundę /  
0.8 (kps) / 7.8 (kps) / 11 (kps) / 5,5 k/s / 14 (kps) / 2.5 (kps) / 5.0 kadru per  
sekundę / 3,3 (kps) / 0,52 k/s / 1 k/s / 7 nuotraukos per sekundę / 6 (kps)  
Continuous drive: Continous režimas / Maždaug 5, 15, 30 arba 60 kps / 5 k/s / 12 (kps) / 2,1  
(kps) / 1,1(kps) / 1.2 (kps) / 4,5 nuotraukos per sekundę, iki 100  
nuotraukų serijoje JPEG / 4.3 (kps) / 4.5 (kps) / 8 (kps) / 9 (kps) / 5.3  
kadru per sekundę iki 90 nuotraukų serijoje (JPEG) formatu / 8.5 (kps) / 4  
(kps) / 10(kps) / 10 fps (CL) arba 10 $\times$ 11 fps (CH) / 2 (kps) / 1.5 (kps) /  
Iki 10 nuotraukų per sekundę (CL) arba 10 $\times$ 11 nuotraukų per sekundę  
(CH) / 6,3 (kps) / iki 5 (kps) / 4.6 nuotraukos per sekundę, / 3.7 (kps) / 9  
kps / 7 (kps) / 8,3 (kps) / 7 k/s / 4.2 (kps) / 1.3 (kps) / 2,2 (kps) / 5 (kps) / 6  
(kps) / 10 (kps) / 3 (kps) / 3,5 k/s

Focus points: 27

Screen pixels: 1,037,000

Lens mount type: Pentax 645AF2

Elektroninis / Nėra / + / Optinė objektyvo pastūmimo sistema (kampo ir  
vektorių judėjimo aptikimas) + elektroninio stabilizavimo funkcija; 4  
režimai: išmanusis (automatinis), dinaminis, standartinis, atskirai  
Image stabilisation: maitinamas / Optinis  $\hat{=}$ SteadyShot $\hat{=}$ ,  $\hat{=}$  / Optinis  $\hat{=}$ SteadyShot $\hat{=}$   
aktyvus režimas (pridedamas SELP18200 objektyvas) / Optinis  
 $\hat{=}$ SteadyShot $\hat{=}$

Sensor size:

Shutter speed:  30 sec - 1/4000 sec

Image processor:  PRIME III

Compatible battery: D-LI90

Focus points: 27