



Informasjon

PENTAX

Fovi AS

Postboks 4605 Nydalen 0405 Oslo

Gjerdrums vei 10 D 0484 Oslo

Tel. +47 22 58 80 80

Fax +47 22 58 80 81

E-post: post@pentax.no

www.pentax.no

Foretak: NO 976 296 788 mva

22. februar 2007

To nye smc PENTAX-DA* (star) zoom objektiver – De første utgaver av en ny serie høykvalitets objektiver, utviklet og designet for PENTAX digitale SLR kameraer.

PENTAX Corporation har gleden av å annonsere to nye objektiver; smc PENTAX-DA 16-50mm F2.8ED AL[IF]SDM og smc PENTAX-DA_50-135mm F2.8ED [IF]SDM. Designet eksklusivt for bruk med PENTAX digitale SLR kameraer

Hovedtrekk av smc PENTAX-DA* serie

- 1. Topp nivå av optisk kvalitet**
- 2. Innovativt SDM system for mykere, stillere autofokus**
** PENTAX K10D firmware må oppdateres for å dra fordel av ovenstående*
- 3. Pålitelig vann og støvmotstandig konstruksjon**
- 4. Originalt hurtigfokussystem (quick-shift) for hurtig overgang til manuell fokusering**
- 5. SP (Super Protect coating) frontbelegg for beskyttelse mot vann og fett.**
- 6. Eksklusive design, tilpasset digitale SLR kameraer**

Hovedtrekk ved smc PENTAX-DA* 16-50mm F2.8ED AL[IF]SDM objektiv

a. Når objektivet benyttes på PENTAX digital SLR kamera, vil det tilsvare 3.1x zoom, fra 24.4mm til 76.5mm (i 35mm format). Flexibiliteten fra ultra vidvinkel til medium tele gjør objektivet meget anvendelig innen flere bruksområder, som landskap, portrett og generell fotografering.

b. Konstruert med to ED (extra-low dispersion) elementer og tre asfæriske elementer, kompenseres denne objektivkonstruksjonen for optiske avvik

Hovedtrekk ved smc PENTAX-DA* 50-135mm F2.8ED AL[IF]SDM objektiv

a. Når objektivet benyttes på PENTAX digital SLR kamera, vil det tilsvare 2.7x zoom, fra 76.5mm til 207mm (i 35mm format). Med største blender 2.8, vil objektivet egne seg for portrett, sport, motiv hvor bakgrunnen ønskes diffus og generell telefotografering.

b. Konstruert med tre ED (extra-low dispersion), vil dette telezoomobjektivet effektivt redusere interne reflekser og forbedre bildekvaliteten.

c. Objektivet er utstyrt med PENTAX original coating på frontelementet, for ytterligere reduksjon av reflekser

Levering; april 2007

Prisantydning; ikke fastsatt

Ønskes ytterligere opplysninger, ta kontakt:

Fovi AS – 22 58 80 80 – post@pentax.no

Tekniske informasjonjer:

	smc PENTAX* 16-50mm/2.8 AL [IF] SDM	smc PENTAX* 50-135mm/2.8 AL [IF] SDM
Objektiv fatning	PENTAX K _{AF2} fatning	PENTAX K _{AF2} fatning
Objektiv konstruksjon	15 elementer i 12 gr.	18 elementer i 14 gr.
Bildevinkel	83-31.5° på PENTAX digital SLR	31.5-11.9° på PENTAX digital SLR
Blenderkontroll	Automatisk	Automatisk
Minste blender	f:22	F:22
Antall lameller	9	9
Lysmålersystem	TTL måling	TTL måling
Minste fokus avstand	0.3m	1.0m
Filterfatning	77mm	67mm
Maks forstørrelse	0.21x	0.17x
Størrelse (diameter x lengde)	84mm x 98.5mm	76.5mm x 136mm
Vekt	595g	685g

- Det optiske systemet for disse produkter er utviklet og designet med Tokina Co. Ltd.
- PENTAX, og smc PENTAX er registrerte varemerker for PENTAX Corporation.
- SDM er varemerke for PENTAX Corporation.
- Design og spesifikasjoner kan endres uten varsel

