

Analóg kamera menüi

DINION 4000 AN

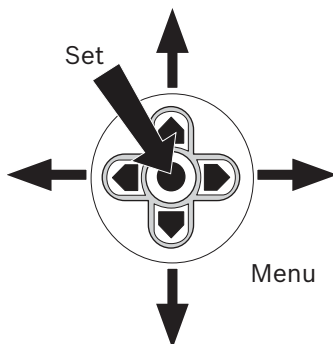



BOSCH

hu Gyors kezelési útmutató

1 Setup menü

A vezérlőbillentyűzet középső gombjának megnyomásával lépjen be a **SETUP** menübe.



- A lefelé vagy felfelé mutató gombok használatával léptesse a kurzort a menükön.
- A jobbra vagy balra mutató gombok használatával módosítsa az értékeket.
- Ha az  szimbólum megjelenik, a középső gombot megnyomva válasszon ki egy tételt vagy nyisson meg egy almenüt.


Navigációs tételek a képernyő alján

- A menü folytatásához válassza a **NEXT** lehetőséget.
- Az előző menüre való visszatéréshez válassza a **BACK** vagy a **RETURN** lehetőséget.
- A módosítások mentéséhez válassza a **SAVE ALL** lehetőséget.
- A **SETUP** menü bezárásához válassza az **EXIT** lehetőséget.

1.1 Főmenü

LENS	Írisz beállítása
SHUTTER/AGC	Automatikus és manuális expozícióvezérlés
WHITE BAL	Fehéregyensúly beállítása
BACKLIGHT	Háttérfény-kompenzáció beállítása
PICT ADJUST	Képbeállítás beállítása
DYN	Dinamikatartomány beállítása
MOTION DET	Video-mozgásérzékelés beállítása
PRIVACY	Adatvédelmi maszkolás beállítása
DAY/NIGHT	Day/Night beállítása
DNR	Digitális zajszűrés
CAMERA ID	Kamera azonosítója
SYNC	Szinkronizálás mód beállítása
LANGUAGE	Nyelv beállítása
CAMERA RESET	Visszaállítja az összes gyárilag beállított alapértéket
SAVE ALL	Az összes beállítás mentése

1.1.1 Objektív menü

LENS	MANUAL		
	AUTO	TYPE	DC
		MODE	OPEN, CLOSE, AUTO
		SPEED	0 - 255
		RETURN	

1.1.2 Zár/AGC (Automatikus erősítésszabályozás) menü

SHUTTER/AGC	AUTO	HIGH LUMINANCE	
		MODE	SHUT+AUTO IRIS, AUTO IRIS
		BRIGHTNESS	0 - 255
		RETURN	⏪
		LOW LUMINANCE	
		MODE	AGC, OFF
		BRIGHTNESS	x0.25, x0.5, x0.75, x1.0
		RETURN	⏪
	MANUAL	MODE	SHUT+AGC
		SHUTTER	1/60, 1/120, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/10000 (NTSC) 1/50, 1/100, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/10000 (PAL)
		AGC	6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 44.8
		RETURN	⏪

1.1.3 Fehéregyensúly menü

WHITE BAL	ATW	SPEED	0 - 255
		DELAY CNT	0 - 255
		ATW FRAME	x0.5, x1.0, x1.5, x2.0
		ENVIRONMENT	INDOOR, OUTDOOR
		RETURN	↩
	PUSH		
	USER1	B-GAIN	0 - 255
		R-GAIN	0 - 255
		RETURN	↩
	USER2	B-GAIN	0 - 255
		R-GAIN	0 - 255
		RETURN	↩
	ANTI CR		
	MANUAL	LEVEL	0 - 255
		RETURN	↩
	PUSH LOCK		

- Az ATW (automatikus fehéregyensúly-követés) és a PUSH (Teljes behúzás: 1 800 K - 10 500 K) funkciók folyamatosan elemzik a színhőmérsékletet.
- Használja az ANTI CR (Anti Color Rolling) funkciót, ha bizonyos fluoreszkáló fénytípusok miatt a kép időszakosan megváltoztatja a színét.
- Használja a PUSH LOCK funkciót a képernyőt betöltő fehér referenciatárggyal.

1.1.4 Háttérfény menü

BACKLIGHT	OFF		
	BLC		
	HLC		

- Használja a BLC (Háttérfény-kompenzáció) funkciót, ha sötét objektumot szeretne kivenni világos háttérnél.
- Használja a HLC (Csúcsfény-kompenzáció) funkciót a csúcspontok sötétítéséhez, valamint a túlexponálás elkerülésére (pl. kocsik fényzórói esetében).

1.1.5 Képbeállítás menü


PICT ADJUST	MIRROR	ON, OFF
	BRIGHTNESS	0 - 255
	CONTRAST	0 - 255
	SHARPNESS	0 - 255
	HUE	0 - 255
	GAIN	0- 255
	RETURN	↩

1.1.6 Dinamikatartomány beállítása menü

DYN	OFF		
	ON	LUMINANCE	LOW, MID, HIGH
		CONTRAST	LOW, MIDLOW, MID, MIDHIGH, HIGH
		RETURN	↩


- Használja a DYN (Dinamikatartomány beállítása) funkciót a dinamikatartomány fokozásához a csúcsponttömörítés és a kontrasztnövelés segítségével.

1.1.7 Mozgásérzékelés menü

MOTION DET	OFF		
	ON	DETECT SENSE	0 - 127
		BLOCK DISP	OFF, ON, ENABLE
		MONITOR AREA	OFF, ON
		AREA SEL	1 - 4
		TOP	0 - 244 (NTSC), 288 (PAL)
		BOTTOM	0 - 244 (NTSC), 288 (PAL)
		LEFT	0 - 474 (NTSC), 468 (PAL)
		RIGHT	0 - 474 (NTSC), 468 (PAL)
		RETURN	

- Az ENABLE funkció beállítja azokat a régiókat/blokkokat, ahol nem működik a mozgásérzékelés.
- A BLOCK DISP ENABLE funkcióból való kilépéshez nyomja teljesen lefelé a Beállítás gombot hosszabb ideig.

1.1.8 Adatvédelmi maszkolás menü

PRIVACY	OFF		
	ON	AREA SEL	1 - 8
		TOP	0 - 244 (NTSC), 288 (PAL)
		BOTTOM	0 - 244 (NTSC), 288 (PAL)
		LEFT	0 - 474 (NTSC), 468 (PAL)
		RIGHT	0 - 474 (NTSC), 468 (PAL)
		COLOR	1 - 8
		TRANSP	0.00, 0.50, 0.75, 1.00
		MOSAIC	OFF, ON
		RETURN	

- Ha a mozgásérzékelés MOTION AREA funkciója be van kapcsolva, csak 4 terület áll rendelkezésre.

Területválasztás mozgásérzékeléshez vagy adatvédelmi maszkoláshoz

Válassza ki a következő területek egyikét: 1, 2, 3 vagy 4 (8).

- **Felső:** a megfigyelt terület felső határértékének kiszélesítése vagy csökkentése
- **Alsó:** a megfigyelt terület alsó határértékének kiszélesítése vagy csökkentése
- **Bal:** a megfigyelt terület bal oldali határértékének kiszélesítése vagy csökkentése
- **Jobb:** a megfigyelt terület jobb oldali határértékének kiszélesítése vagy csökkentése



1.1.9 Day/Night menü

DAY/NIGHT	AUTO	BURST	OFF, ON
		DELAY CNT	0 - 255
		DAY->NIGHT	0 - 255
		NIGHT->DAY	0 - 255
		RETURN	↵
	COLOR		
	B/W	BURST	OFF, ON
	EXT*	EXT1, EXT2	
	RETURN	↵	

Ha az EXT funkció be van kapcsolva, az infravörös megszakító szűrőt külső bemenet kapcsolja (*csak be-/kimeneti csatlakoztatással rendelkező valódi D/N kamerák esetében).

- Az EXT1 funkció esetén a kamera éjszakai módba kapcsol, ha a riasztási bemenet értéke magas; az EXT2 funkció

esetén a kamera éjszakai módba kapcsol, ha a riasztási bemenet értéke alacsony.

- A kimeneti relé bezáródik, ha a kamera NIGHT módba kapcsol.

1.1.10 Digitális zajcsökkentés menü

DNR		DNR MODE	OFF, Y, C, Y/C
		Y LEVEL	0 - 15
		C LEVEL	0 - 15
		RETURN	⏴

1.1.11 Kamera azonosítója menü

CAMERA ID	OFF		
	ON	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ WXYZ0123456789-!"#\$%&' ()_.,;:<=>?@\^*.x+/ CHR1 CHR2 ←→↑↓ CLR POS ⏴ RETURN ⏴	
	RETURN	⏴	

Ha be van kapcsolva, egy virtuális billentyűzet jelenik meg a képernyőn. A vezérlőbillentyűzettel lépjen a kívánt karakterhez, majd válassza ki. Ismételje ezt a lépést a kívánt kameraazonosító beírásához. Legfeljebb 52 karaktert írhat be.

1.1.12 Szinkronizálás menü

SYNC.	INT		
	LL	PHASE	0 - 524 (NTSC), 624 (PAL)
		RETURN	⏴

Hálózati szinkron (LL) csak a V AC tápegységgel rendelkező kamerák esetében áll rendelkezésre.

Phase: 360° = 524 (NTSC), 624 (PAL).

1.1.13 Nyelv menü

LANGUAGE	ANGOL, JAPÁN, NÉMET, FRANCIA, OROSZ, PORTUGÁL, SPANYOL, EGYSZERŰSÍTETT KÍNAI
----------	--

Bosch Security Systems

www.boschsecurity.com

© Bosch Security Systems, 2013