

SLA-T2480/T2480V/T4680/T4680V

Moduly s 2Mpx objektivem



SLA-T2480

SLA-T2480V

SLA-T4680

SLA-T4680V

Hlavní parametry

- Max. 2megapixelové (1920 × 1080) rozlišení
- 0,45 lx při F2.0 (SLA-T2480/T2480V)
- 0,06 lx při F2.5 (SLA-T4680/T4680V)
- Objektiv s fixním ohniskem 2,4 mm

	SLA-T2480	SLA-T2480V	SLA-T4680	SLA-T4680V
VIDEO				
Snímací prvek	1/2,8" 2Mpx CMOS	1/2,8" 2Mpx CMOS	1/2,8" 2Mpx CMOS	1/2,8" 2Mpx CMOS
Celkový počet pixelů	1 945 (H) × 1 109 (V) 2,16 mil. pixelů	1 945 (H) × 1 109 (V) 2,16 mil. pixelů	1 945 (H) × 1 109 (V) 2,16 mil. pixelů	1 945 (H) × 1 109 (V) 2,16 mil. pixelů
Efektivní pixely	1 945 (H) × 1 097 (V) 2,13 mil. pixelů	1 945 (H) × 1 097 (V) 2,13 mil. pixelů	1 945 (H) × 1 097 (V) 2,13 mil. pixelů	1 945 (H) × 1 097 (V) 2,13 mil. pixelů
Skenování	Progresivní skenování	Progresivní skenování	Progresivní skenování	Progresivní skenování
Min. osvětlení	Barevný režim: 0,45 lx (F2.0)	Barevný režim: 0,45 lx (F2.0)	Barevný režim: 0,06 lx (F2.5)	Barevný režim: 0,06 lx (F2.5)
Odstup signál/šum	50 dB	50 dB	50 dB	50 dB
WDR	120 dB	120 dB	120 dB	120 dB
Den a noc	Elektrické parametry	Elektrické parametry	Elektrické parametry	Elektrické parametry
OBJEKTIV				
Ohnisková vzdálenost (poměr přiblížení)	2,4 mm	2,4 mm	4,6 mm	4,6 mm
Max. poměr clony	F2.0	F2.0	F2.5	F2.5
Úhel zorného pole	H: 138° / V: 73° / Hl: 168°	H: 138° / V: 73° / Hl: 168°	H: 73° / V: 39° / Hl: 85°	H: 73° / V: 39° / Hl: 85°
Min. vzdálenost objektu	0,3 m (0,98 stopy)	0,3 m (0,98 stopy)	0,3 m (0,98 stopy)	0,3 m (0,98 stopy)
Typ objektivu	S fixním ohniskem	S fixním ohniskem	Pinhole objektiv	Pinhole objektiv
Typ upevnění	RJ12 spojený s hlavní jednotkou	RJ12 spojený s hlavní jednotkou	RJ12 spojený s hlavní jednotkou	RJ12 spojený s hlavní jednotkou
SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ				
Provozní teplota / vlhkost vzduchu	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F ~ +131 °F) / méně než 90 % RV	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F ~ +131 °F) / méně než 90 % RV	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F ~ +131 °F) / méně než 90 % RV	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F ~ +131 °F) / méně než 90 % RV
Skladovací teplota / vlhkost vzduchu	-50 °C ~ +60 °C (-58 °F ~ +140 °F) / méně než 90 % RV	-50 °C ~ +60 °C (-58 °F ~ +140 °F) / méně než 90 % RV	-50 °C ~ +60 °C (-58 °F ~ +140 °F) / méně než 90 % RV	-50 °C ~ +60 °C (-58 °F ~ +140 °F) / méně než 90 % RV
MECHANICKÉ VLASTNOSTI				
Barva / materiál	Objektiv: Černá / plast Kabel: Černá	Objektiv: černá / plast, kov Kabel: Černá	Objektiv: Černá / plast Kabel: Černá	Objektiv: černá / plast, kov Kabel: Černá
Rozměry (Š × V × H)	Objektiv: Ø 24,0 × 49,8 mm (Ø 0,94" × 1,96") Kabel: 8 m (314,96")	Objektiv: 30 × 27,9 × 45 mm (1,18" × 0,10" × 1,77") Kabel: 8 m (314,96")	Objektiv: Ø 24,0 × 42 mm (Ø 0,94" × 1,65") Kabel: 8 m (314,96")	Objektiv: 30 × 20,2 × 45 mm (1,18" × 0,80" × 1,77") Kabel: 8 m (314,96")
Hmotnost	318 g (0,70 lb)	328 g (0,72 lb)	310 g (0,68 lb)	321 g (0,71 lb)

* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce hanwha-security.eu
* Vzhled a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.

Rozměry

Jednotka: mm (palce)

