



## S65-V - SZÍN ÉRZÉKELŐ

Színes fotocella 3 külön kimenettel

S65-PA-5-V09-PPP

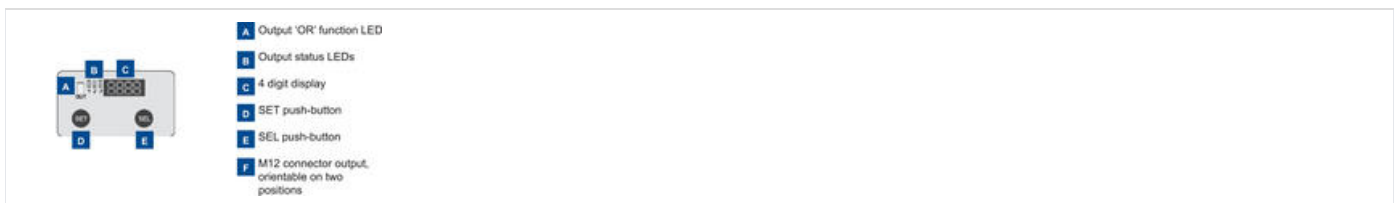
Optikai érzékelő, színolvasó, 3 kimenet

- 3 független NPN vagy PNP kiemelt és RS 485 soros interface
- LED fehérfényvel és RGB vevővel
- Reakcióidő 335 µs
- 2 nyomógomb, egyszerű beállítás és 4 számjegyű kijelző



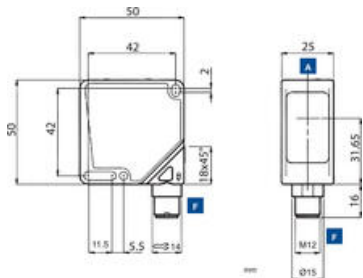
### TERMÉKLEÍRÁS

Az S65-V egy fehér fényvel és RGB vevővel működő színérzékelő. Az érzékelőnek 3 különböző kimenete van, amelyek egymástól függetlenül programozhatók. A beállításnál „C” (színérték) és „C+I” (színérték + intenzitás) között kell választani. A „C” értéket akkor célszerű használni, ha az érzékelés tárgyát képező színek átlátszó, homályos vagy visszaverő felületen vannak. A „C+I” használata akkor előnyös, ha nagyobb pontosságra van szükség a színárnyalatok változatosságában. Alkalmos szürke skálák érzékelésére is.

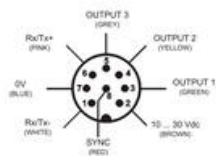


### Méreték

S65-V



### Bekötés

**S65-PA-5**

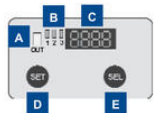
Versions and options: refer to **MODEL SELECTION TABLE**

<b>Adatlap</b>		
Megnevezés	Fájlformátum	
Adatlap – S65-V	PDF	<a href="#">Letöltés</a>

## MŰSZAKI ADATOK

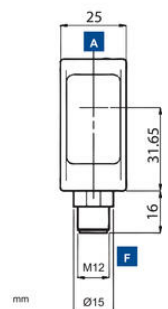
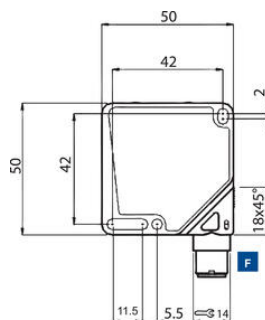
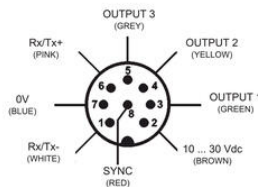
Dimension (mm)	50 x 50 x 25
Elektromos csatlakozás	M12, 8 pólusú csatlakozó
Érzékenység beállítása	Igen
Érzékenység beállítása	Nyomógombok
Fotocellás technológia	Színérzékelő
IP-osztály	IP67
Jóváhagyások	CE, UL
Kilépés	PNP
LED-kijelzés	4 számjegyű kijelző
LED-kijelzés	Igen
Lencse anyaga	Üveg
Light type	Fehér LED
Max. felvett teljesítmény	0,06 A
Max. kimeneti áram	0,1 A
Max. tárolási hőmérséklet	70 °C
Max. távolság	45 mm
Max. üzemi hőmérséklet	55 °C
Min. tárolási hőmérséklet	-20 °C
Min. távolság	5 mm
Min. üzemi hőmérséklet	-10 °C

<b>Reakcióidő</b>	0,335 ms
<b>Tápfeszültség</b>	10-30 V DC
<b>Test anyaga</b>	ABS műanyag
<b>Type of light</b>	LED
<b>Tömeg</b>	100 g

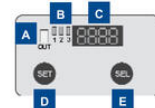
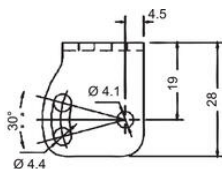
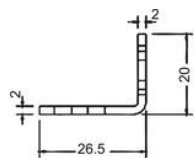


- A** Output 'OR' function LED
- B** Output status LEDs
- C** 4 digit display
- D** SET push-button
- E** SEL push-button
- F** M12 connector output, orientable on two positions

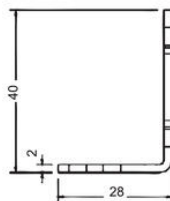
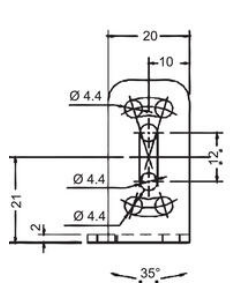
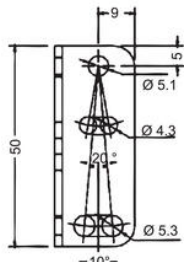
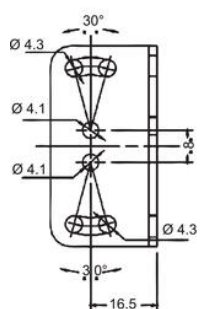
### S65-PA-5



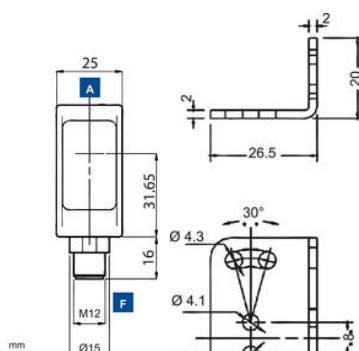
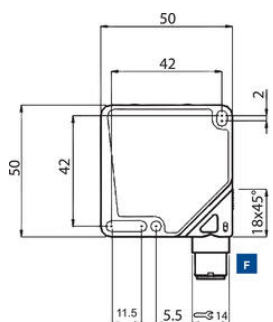
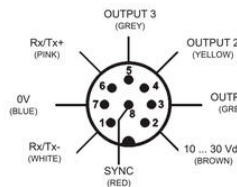
Versions and options: refer to **MODEL SELECTION TABLE**



- A** Output 'OR' function LED
- B** Output status LEDs
- C** 4 digit display
- D** SET push-button
- E** SEL push-button
- F** M12 connector output, orientable on two positions



### S65-PA-5



Versions and options: refer to **MODEL SELECTION TABLE**

