



## SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2023. 47. hét, XX. évf. 464. szám



### VARIO2 infrasugárzók

#### VARIO2 főbb jellemzők és előnyök:

⇒ **VARIO cserélhető lencserendszer** - A VARIO holografikus lencsebetét cseréjével a megvilágítási szög egyszerűen, gyorsan és pontosan beállítható az egyedi igényeknek megfelelően.

⇒ **Hot-spot Reduction Technology (HRT)** - A HRT – Hot-Spot Reduction Technology rendkívül szórt, elliptikus sugárforma, amely több fényt biztosít oda, ahol szükséges, nagyobb távolságokat generál és minimálisra csökkenti a fényvesztést. A HRT rendszer megakadályozza az előtérben lévő objektumok túlexponálását is.

⇒ **VARIO távirányító (opcionális)** - Lehetővé teszi a gyors és biztonságos beállítást a talajszintről, hozzáférést biztosít a speciális beállítási funkciókhoz. A rövidebb telepítési idő csökkenti a költségeket.

⇒ **LED állapotjelző** - Gyors működési visszajelzést ad a készülék állapotáról és a reflektor teljesítményéről.

Lehetővé teszi a telepítés egyszerű és gyors üzembe helyezését, egyszerű karbantartási áttekintést ad.

⇒ **Platinum Elite SMT LED technológia** - A VARIO2 megvilágítók élvonalbeli PLATINIUM Elite SMT LED-et használnak a maximális teljesítmény és megbízhatóság eléréseért.

⇒ **Speciális biztonsági beállítások** - Programozási bemenetek a VARIO távirányítón. A VARIO2 szükség esetén letiltható. Ezenkívül a VARIO távirányítóval megadható egy PIN kód, amivel a beállítások és a hozzáférés limitálható.

⇒ **Zöld technológia** - Beépített zöld funkciók, mint például a teljesítménybeállítás, a telemetriás vezérlés. Az időzítő funkció növeli az energiamegtakarítás lehetőségét.

#### Tartalom:

#### RAYTEC

- VARIO2 Standard - Infrasugárzók

- VARIO2 IP PoE - Infrasugárzók

- VARIO2 PoE - Infrasugárzók



### VARIO2 Standard infrasugárzók



Típuszám		<u>VAR2-i2-1</u>	<u>VAR2-i4-1</u>	<u>VAR2-i6-1</u>	<u>VAR2-i8-1</u>	<u>VAR2-i16-1</u>
Max távolság	10 x 10 <sup>0</sup>	78 m	144 m	200 m	350 m	500 m
	35 x 10 <sup>0</sup> st.	54 m	78 m	120 m	165 m	250 m
	60 x 25 <sup>0</sup>	36 m	54 m	70 m	95 m	135 m
	80 x 30 <sup>0</sup> op.	24 m	36 m	50 m	70 m	105 m
	120 x 50 <sup>0</sup> op.	18 m	24 m	30 m	45 m	65 m
Tápellátás		12/24V AC/DC				24V AC/DC
Fogyasztás		10 W max	13 W max	25 W max	46 W max	100 W
LED-ek száma		6 db	9 db	12 db	24 db	48 db
LED típus		PLATINIUM Elite SMT LED				



Típuszám		<u>VAR2-IPPoE-i4-1</u>	<u>VAR2-IPPoE-i6-1</u>	<u>VAR2-IPPoE-i8-1</u>	<u>VAR2-IPPoE-i16-1</u>
Max távolság	10 x 10 <sup>0</sup>	144 m	200 m	350 m	500 m – DC 420 m – PoE
	35 x 10 <sup>0</sup> st.	78 m	120 m	165 m	250 m – DC 210 m – PoE
	60 x 25 <sup>0</sup>	54 m	70 m	95 m	135 m – DC 113 m – PoE
	80 x 30 <sup>0</sup> op.	36 m	50 m	70 m	105 m – DC 88 m – PoE
	120 x 50 <sup>0</sup> op.	24 m	30 m	45 m	65 m – DC 55 m – PoE
Tápellátás		PoE+ IEEE 802.3at vagy 24V DC		24V DC vagy <b>60W</b> 4-pair PoE IEEE 802.3bt vagy 24V DC	<b>90W</b> 4-pair PoE IEEE 802.3bt vagy 24V DC
Fogyasztás		15 W	25 W	49 W	93W - DC 71W - PoE
LED-ek száma		9 db	12 db	24 db	48 db
LED típus		PLATINIUM Elite SMT LED			



Típuszám		<u>VAR2-PoE-i2-1</u>	<u>VAR2-PoE-i4-1</u>	<u>VAR2-PoE-i6-1</u>	<u>VAR2-PoE-i8-1</u>
Max távolság	10 x 10 <sup>0</sup>	62 m	144 m	200 m	350 m
	35 x 10 <sup>0</sup> st.	42 m	78 m	120 m	165 m
	60 x 25 <sup>0</sup>	26 m	54 m	70 m	95 m
	80 x 30 <sup>0</sup> op.	18 m	36 m	50 m	70 m
	120 x 50 <sup>0</sup> op.	14 m	24 m	30 m	45 m
Tápellátás		PoE IEEE 802.3af			60W PoE++
Fogyasztás		8 W	15 W	15 W	49 W
LED-ek száma		3	9	12	24
LED típus		PLATINIUM Elite SMT LED			

A Raytec VARIO IP hálózati sugárzó termékcsaládja a világ első olyan CCTV világítási sorozata, amelyet egy felhasználóbarát és dedikált világítási felhasználói felületen keresztül integrálható

